







W Designflooring patrzymy na podłogi w inny sposób...

Przemierzamy świat w poszukiwaniu inspiracji do wyjątkowych podłóg, które olśniewają i zachwycają. W świecie naturalnym poszukujemy faktur, kształtów i wzorów, które moglibyśmy zastosować w naszych niepowtarzalnych projektach podłóg. Dzięki połączeniu tych oryginalnych cech z awangardowym designem, udaje nam się tworzyć piękne podłogi, które służą urzeczywistnieniu każdej wizji naszych klientów.



▽▽ Canadian Urban Oak **RRP0116** | 108

Spis treści

W Designflooring patrzymy na podłogi w inny sposób	3
Zaufany partner.....	6
Jakość i obsługa	9
Nasze zobowiązanie środowiskowe.....	10
Zalety podłóg Designflooring	12
Trzy rodzaje produktów	17
Przedstawiamy naszą kolekcję	18
Nowe unikalne wzory.....	21
Jak korzystać z produktów Designflooring	25
Inspiracje drewnem	26
Inspiracje kamieniem	28
Designflooring w zastosowaniach komercyjnych.....	31
Zastosowania w poszczególnych sektorach	32
Sektor: Turystyka i wypoczynek	36
Sektor: Handel detaliczny.....	42
Sektor: Biura	48
Kaleidoscope:	53
Podłogi drewniane klejone:	59
Rubens	60
Opus (Opus Enhance)	64
Van Gogh	68
Art Select	72
Podłogi kamienne klejone:	77
Rubens	78
Opus (Opus Enhance)	82
Podłogi drewniane luźno kładzione:	12
Designflooring LooseLay	88
Designflooring LooseLay Longboard.....	88
Podłogi kamienne luźno kładzione:	93
Designflooring LooseLay	94
Podłogi drewniane z twardym rdzeniem:	99
Rubens	100
Van Gogh	104
Korlok	108
Podłogi kamienne z twardym rdzeniem:	113
Rubens	114
Korlok	118
Zasoby:	123
Pakiet interaktywnych narzędzi do projektowania	124
Czyszczenie i konserwacja	126
Próbki.....	126
Skontaktuj się z nami	127
Przegląd produktów	129
Asortyment produktów inspirowanych drewnem	130
Asortyment produktów inspirowanych kamieniem	132
Jednolite kolory	133

Zaufany partner

Firma Designflooring, założona w 2004 roku, stała się jednym z wiodących producentów winylowych wykładzin podłogowych w Europie.

Jesteśmy niezmiennie firmą rodzinną i pozostajemy wierni naszej tradycji zapewniania naszym klientom najlepszych produktów i obsługi. Od samego początku rozwijamy naszą technologię, poszerzamy ofertę i zwiększaliśmy zespół.

Nasze cele są wciąż te same: tworzenie wyjątkowych podłóg, odwzorowujących każdy kunsztowny detal drewna i kamienia o najwyższej jakości, które są praktyczne i jednocześnie piękne.

▽ Golden Brushed Oak V6W122T, 5M-V6W122T | 68





△ Storm Oak AP07 | 72



▷ Grey V19 | 133



▷ Storm Oak AP07, Storm Oak RL12 | 72

Jakość i obsługa

W naszym centrum dystrybucji w Homburgu w Niemczech mamy ponad 200 000 m² produktów Designflooring. Szczycimy się zdolnością magazynową na poziomie 99,9%, co umożliwia nam dostarczenie dowolnego zamówienia w całości i na czas.

Wszystkie nasze produkty spełniają normę ISO 9001. Nasze surowe systemy kontroli jakości zapewniają, że nasze produkty docierają na miejsce w idealnym stanie. Ponadto nasz doświadczony zespół obsługi technicznej chętnie doradzi w zakresie specyfikacji, instalacji i konserwacji wybranego wzoru.

Na początek oferujemy usługę wysłania próbek w formacie mini, jak i pełnowymiarowych desek lub płytek, wraz z materiałami marketingowymi dotyczącymi wybranego formatu lub sektora.

Aby uzyskać dalsze informacje na temat zamówienia próbki w pełnym rozmiarze, proszę skontaktować się z lokalnym przedstawicielem lub zadzwonić do naszego zespołu obsługi klienta pod numer:

Designflooring

T: +44 1386 820105

F: +44 1386 820132

E-mail: info@designflooring.com

Designflooring GmbH

T: 0211 469 59203

F: 0211 469 59204

E-mail: verkauf@designflooring.com

Designflooring SAS

T: 01 57 32 39 13

F: 01 57 32 39 14

E-mail: ventes@designflooring.com

Designflooring Nederland

T: 020 200 8282

F: 020 200 8386

E-mail: verkoop@designflooring.com

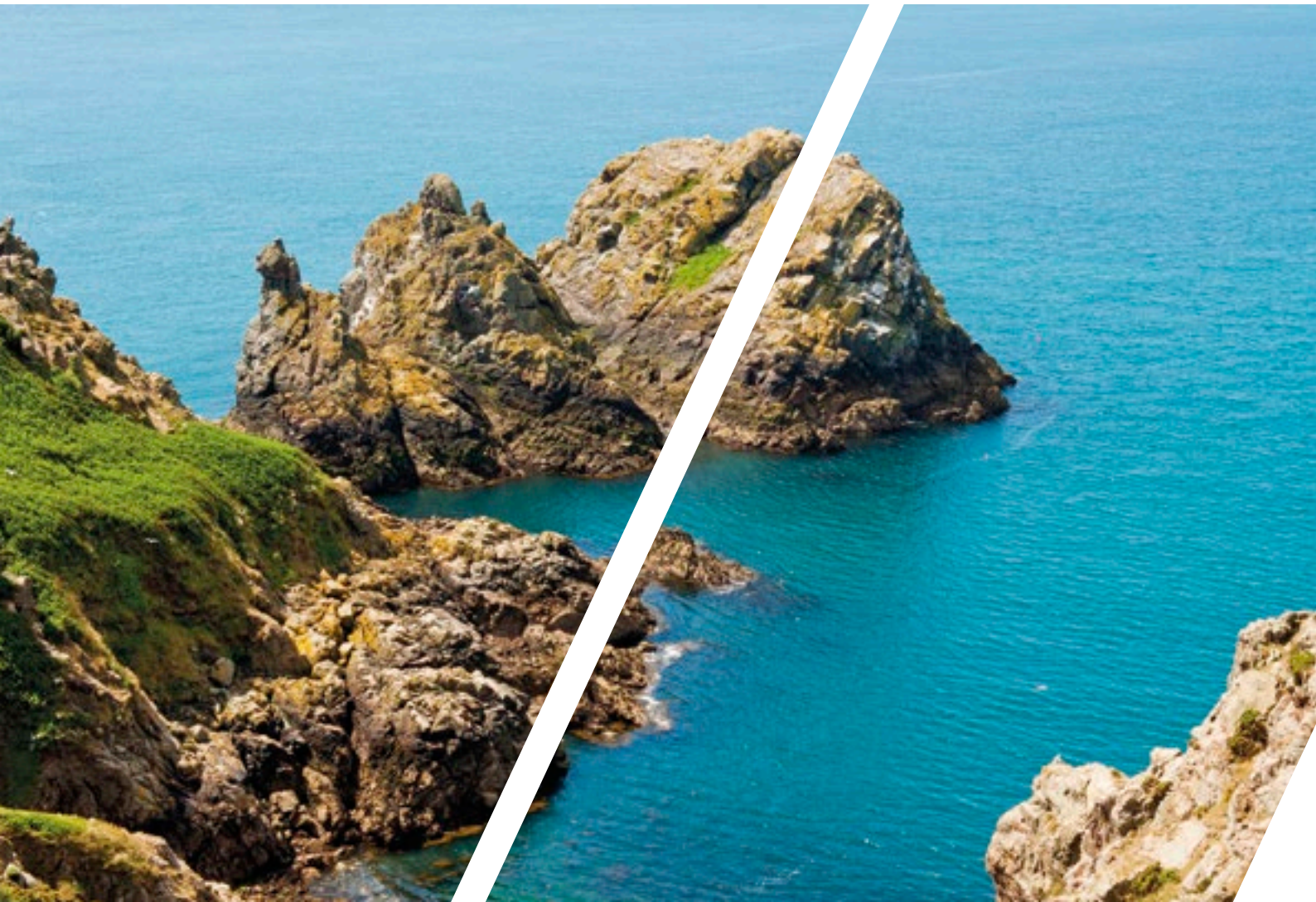
Nasze zobowiązanie środowiskowe

W Designflooring naszym niezmiennym celem jest tworzenie najpiękniejszych i najbardziej wszechstronnych luksusowych podłóg winylowych przy jak najmniejszym oddziaływaniu na środowisko. Począwszy od procesu produkcji aż po kleje, nasze podłogi charakteryzują się właściwościami przyjaznymi dla środowiska oraz mają certyfikaty zgodności spełniające indywidualne potrzeby danego projektu.

Nasze produkty są w 100% wolne od ftalanów.

W światowym przewodniku organizacji Building Research Establishment (BRE) uzyskaliśmy ocenę A/A+ w zakresie stosowania w sektorach służby zdrowia, edukacji, handlu detalicznego i budownictwa mieszkaniowego.

Nasze produkty uzyskały certyfikat „Air Comfort Gold standard” oraz certyfikat FloorScore® Indoor Air Quality w zakresie jakości powietrza w pomieszczeniach.



Parametry uzyskiwane w ekologiczny sposób

Naszym celem jest pozostać przodującym dostawcą podłóg LVT w Europie i jednym z liderów rynku w dziedzinie osiągnięć na rzecz ochrony środowiska. Dzięki rozwojowi zrównoważonych produktów i procesów nasze podłogi są produkowane w zakładach spełniających normy środowiskowe ISO 14001 oraz normy jakości ISO 9001. Nasze produkty zawierają nawet 50% materiałów pochodzących z recyklingu odpadów poprodukcyjnych (ścinki, skrawki, drobinki pozostałe po obróbce), które wykorzystujemy w warstwach wzmacniających. Niemal 100% odpadów produkcyjnych i poprodukcyjnych jest granulowana i wykorzystana ponownie w nowej desce lub płytce.

Zmniejszanie oddziaływania na środowisko

Nasze podłogi są zgodne z środowiskową deklaracją produktu (EPD), która opera się na ocenie cyklu życia (LCA), by oszacować wpływ produktu na środowisko z uwzględnieniem następujących potencjalnych czynników:

- globalne ocieplenie,
- niszczenie warstwy ozonowej,
- zużycie zasobów paliw kopalnych.

Nasze działania na rzecz zrównoważonego rozwoju:

Surowce pozyskiwane w zrównoważony sposób

Polichlorek winylu (PVC) stosowany w naszych produktach pochodzi z prawdziwie odnawialnego zasobu – soli. Tam, gdzie to możliwe, zaopatrujemy się w surowce u dostawców posiadających certyfikat ISO 14001 lub ISO 9001.

Bezpieczne produkty

Wszystkie nasze produkty są wolne od:

- metali ciężkich i są zgodne z rozporządzeniem „REACH” (w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie substancji chemicznych),
- bisfenolu A (BPA) i formaldehydu.

Żaden z naszych produktów nie zawiera surowców działających szkodliwie na rozrodczość, zaburzających gospodarkę hormonalną lub mających właściwości rakotwórcze.

Jakość powietrza

Nasze produkty zostały przetestowane pod kątem wpływu na jakość powietrza w pomieszczeniach. Testy dowiodły, że nasze produkty odznaczają się bardzo niską emisją w zakresie LZO (lotnych związków organicznych), dzięki czemu spełniają najbardziej rygorystyczne normy jakości powietrza.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (tres faibles émissions) à C (fortes émissions)



Wszystkie zalety Designflooring

Od dużych obiektów komercyjnych po małe pomieszczenia mieszkalne, w Designflooring, nasza szeroka gama produktów oferuje istotne korzyści, które sprawiają, że nasze luksusowe podłogi winylowe są idealnym wyborem dla każdej powierzchni podłogowej.

△ Azure V12 | 133



△▽ Misty Grey Oak **Ye Witet** | 68



Wysoka trwałość

W przeciwieństwie do innych podłóg posadzki Designflooring charakteryzują się cechami naturalnego produktu pod względem wyglądu i dotyku przy jednoczesnej trwałości i odporności luksusowego winylu.



System ochrony powierzchni K-Guard+

Stosujemy system ochrony powierzchni K-Guard+, który nadaje powierzchni podłogi odporność na zarysowania i poplamienia, dzięki której po zamontowaniu podłogi nie trzeba stosować dodatkowej obróbki powierzchniowej.



Gwarancja

Każda podłoga Designflooring jest objęta gwarancją komercyjną na okres 10–17 lat, w zależności od wybranej kolekcji.



Realistyczne wzory

Przy projektowaniu naszych produktów inspirujemy się naturą, dlatego realistycznie odwzorowują one drewno i kamień pod względem wyglądu i dotyku.



Wodoodporność

W przeciwieństwie do podłóg laminowanych i warstwowych z twardego drewna nasze podłogi są odporne na wodę, dzięki czemu nie będą pęcznieć, pękać czy odkształcać się pod wpływem wilgoci, więc idealnie sprawdzają się w kuchniach, biurowych kafeteriach i łazienkach.



Higiena

Na naszych podłogach nie gromadzi się kurz, brud, pyłki ani inne alergeny, a nasze środki czyszczące unieszkodliwiają 99,9% zarazków.



Łatwe w utrzymaniu

Czyszczenie i konserwacja w zastosowaniu komercyjnym jest prosta – można wykonać ją ręcznie lub przy pomocy mechanicznego urządzenia do czyszczenia. Poza tym w przypadku podłóg Designflooring nie trzeba się martwić szlifowaniem, odnawianiem, bejcowaniem ani lakierowaniem.



Właściwości akustyczne

Podłogi Designflooring są cichsze pod stopami w porównaniu z większością innych podłóg. Nasze kolekcje z twardym rdzeniem i luźno układanymi deskami są dostarczane z podkładem, który zmniejsza przenoszenie dźwięków do pomieszczeń poniżej. Dzięki temu sprawdzają się idealnie w blokach mieszkalnych i wszelkich pomieszczeniach na wyższych piętrach.



W pełni przetwarzalne

Dokładamy wszelkich starań, aby spełnić z nawiązką wytyczne ustawowe i ekologiczne we wszystkich regionach. Każda podłoga Designflooring jest w 100% przetwarzalna i przyjazna dla środowiska.



Możliwość stosowania z ogrzewaniem podłogowym

Nasze podłogi doskonale nadają się do układania na instalacje ogrzewania podłogowego nie przekraczające 27°C.



Antypoślizgowość

Podłogi antypoślizgowe pomagają zapobiec wypadkom w wyniku potknięcia, poślizgnięcia lub upadku w budynkach o dużym natężeniu ruchu. Nasze produkty charakteryzuje antypoślizgowość na poziomie R10 lub R11. Więcej informacji można znaleźć na stronie 60 - 118.







△▽ Argento SP217 / 82

Trzy rodzaje produktów

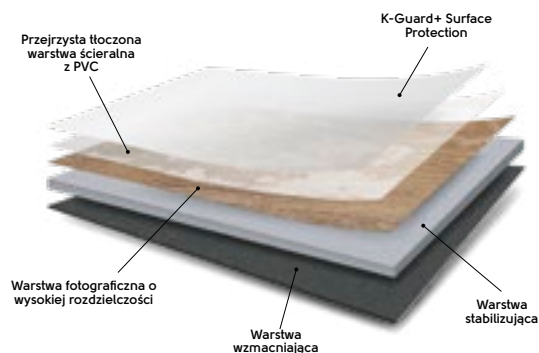
Podłogi klejone „Gluedown”, luźno kładzione „LooseLay” i z twardym rdzeniem „Rigid Core”.

▷ Azure V2 | 133

Gluedown

Nasza kolekcja podłóg klejonych zapewnia najszerszy wachlarz kolorów i formatów. Efekty takie jak tłoczona faktura i ścięte lub proste krawędzie sprawiają, iż każda kolekcja Designflooring jest jedyna w swoim rodzaju.

Oferujemy szeroki wybór rozmiarów: począwszy od desek 228,6 mm × 76,2 mm do parkietów z kolekcji Art Select, a skończywszy na dużych deskach 1219,2 mm × 177,8 mm z kolekcji Opus. Dodatkowo oferujemy płytki o wymiarach od 304,8 mm × 457,2 mm z kolekcji Rubens do 457,2 mm × 609,6 mm z kolekcji Opus.

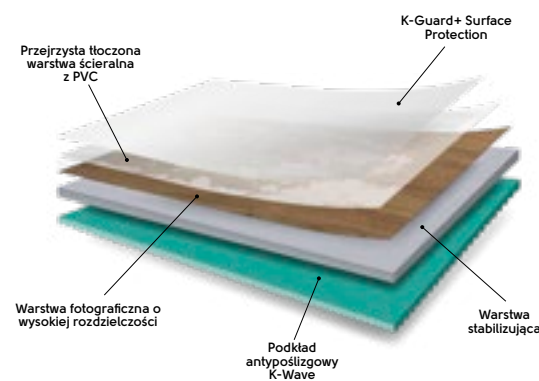


Loose lay

Seria Designflooring LooseLay zawiera podkład antypoślizgowy K-Wave, który w połączeniu z lepiszczem Designflooring mocuje produkt do podłoża. Idealnie sprawdza się w miejscach, gdzie wymagany jest dostęp pod podłogę lub jako tymczasowa podłoga dla sklepów tymczasowych lub na stoiska targowe. Podłoga ta jest szybka i łatwa w montażu.

Designflooring LooseLay: deski 1050,0 mm × 250,0 mm, płytki 500,0 × 610,0 mm

Designflooring LooseLay Longboard: deski 1500,0 mm × 250,0 mm



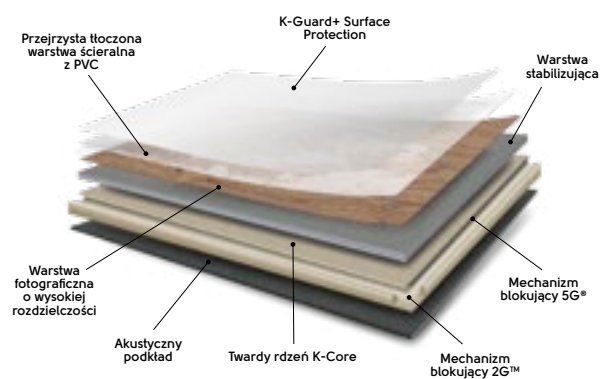
Rigid core

Kolekcje Korlok i Palio Core idealnie nadają się do miejsc, gdzie trzeba wziąć pod uwagę akustykę i nierówne podłoże lub zachować istniejącą podłogę z twardego drewna. Montaż pływający pozwala na szybką instalację, a gotowa już warstwa akustyczna eliminuje potrzebę stosowania oddzielnego podkładu.

Rubens: 1220,0mm x 180,0mm planks, 308,0mm x 600,0mm tiles

Van Gogh: 1220,0mm x 180,0mm, 708,0mm x 177,0mm, 1420,0mm x 225,0mm planks

Korlok: deski 1420,0 mm × 225,0 mm, płytki 457,0 × 600,0 mm



Przedstawiamy naszą kolekcję

Poniżej znajduje się skrócona instrukcja włącznie z najważniejszymi danymi produktów, takimi jak dostępne rozmiary i style. Więcej informacji można znaleźć w sekcji formatów produktów na stronie 17.

	Kolekcja	EN685/ EN ISO10874	Gwarancja na zastosowania komercyjne*	Warstwa ścierna (mm)	Grubość (mm)	Rozmiar deski (mm)	Rozmiar płytki (mm)
GLUEDOWN		31: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	10 lat Commercial** 30 lat Domestic	0,3	2,0	914,4 x 152,4 1219,2 x 177,8 457,2 x 76,2	304,8 x 457,2
		42: Zastosowania ogólnoprzemysłowe o małym natężeniu ruchu 33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Light industrial 15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	2,5	914,4 x 152,4 1219,2 x 228,6	457,2 x 609,6
		42: Zastosowania ogólnoprzemysłowe o małym natężeniu ruchu 33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Light industrial 15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	2,5	914,4 x 152,4 1219,2 x 228,6	457,2 x 609,6
		42: Zastosowania ogólnoprzemysłowe o małym natężeniu ruchu 33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Light industrial 15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	3,0	711,2 x 177,8 1219,2 x 177,8 1422,0 x 228,6	N/A
		43: Zastosowania ogólnoprzemysłowe o małym natężeniu ruchu 34: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	20 lat Light industrial 20 lat Commercial 30 lat Domestic	0,7	3,0	228,6 x 76,2 914,4 x 152,4 1219,2 x 177,8	N/A
		Zależnie od wybranej kolekcji	As per underlying range	Kolekcja Kaleidoscope jest dostępna w 100 różnych kolorach, dlatego też dokładna specyfikacja techniczna będzie zależeć od wybranego modelu. Proszę skontaktować się z lokalnym dyrektorem handlowym, aby uzyskać dalsze informacje.			
LOOSE LAY		42: Zastosowania ogólnoprzemysłowe o małym natężeniu ruchu 33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Light industrial 15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	4,5	1050,0 x 250,0 1500,0 x 250,0	500,0 x 610,0
RIGID CORE		31: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	10 lat Commercial** 30 lat Domestic	0,3	4,5	1220,0 x 180,0	308,0 x 600,0
		33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	5,5 6,5	1220,0 x 180,0 1420,0 x 225,0 708,0 x 177,0	N/A
		33: Zastosowania komercyjne o średnim natężeniu ruchu 23: Zastosowania w budownictwie mieszkaniowym o dużym natężeniu ruchu	15 lat Commercial 30 lat Domestic	0,55	6,5	1420,0 x 225,0	457,0 x 600,0

* Obowiązują określone warunki, dostępne do wglądu na naszej stronie internetowej. ** Wyłącznie do zastosowania komercyjnego o małym natężeniu ruchu.



▾ Fabřica WP419 | 64



△ ■ Distressed Oak **VGW82T**, French Oak **VGW85T**, Honey Oak **VGW94T*** | 68



▽ ■ Pate Lined Oak **KP094**, Grey Lined Oak **KP138**, Washed Scandi Pine **KP132** | 60, Cumbrian Stone **ST14*** cut to bespoke size



△ ■ Black Riven Slate **ST15**, Honed Oyster **ST17** cut to bespoke size | 78



△ ■ Mico **SP217*** and ■ Aged Oak **KP098***



▽ Gold V15 / 133

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Nowe unikalne wzory

Elastyczność montażowa i uniwersalność zastosowań naszych podłóg sprawia, że uzupełnią i upiększą one aranżację każdego wnętrza oraz pomogą w stworzeniu inspirującej przestrzeni, która zachwyci, zaintryguje i zachęci do podzielenia się nią w mediach społecznościowych.

Nasze kolekcje zapewniają nieskończone możliwości kompozycji kształtów, rozmiarów, kolorów i tekstur w celu uzyskania indywidualnego stylu. Wykorzystanie wszechstronnych walorów naszych podłóg pozwala stworzyć projekt, który odzwierciedli wyjątkowy charakter otoczenia.

Łączenie wzorów daje możliwość wzbogacenia projektu o współczesną interpretację tradycyjnego stylu. Na przykład, połączenie bogatego dębowego wzoru z nowoczesnym szarym łupkiem w odważny geometryczny deseń nada przestrzeni indywidualnego i nietypowego charakteru.

Zestawiając ze sobą współgrające lub kontrastujące wzory, można w prosty sposób stworzyć wyjątkowe wnętrza.

Nasza kolekcja o geometrycznym wzornictwie Kaleidoscope pozwala stworzyć przykuwające wzrok desenie. Subtelny i jednocześnie wyrafinowany efekt można uzyskać poprzez połączenie ze sobą współgrających odcieni drewna na sześciokątnych płytkach. Natomiast zestawienie ciemnych i jasnych odcieni pozwoli uzyskać efektowny trójwymiarowy wzór.

Z Designflooring wszystko jest możliwe.

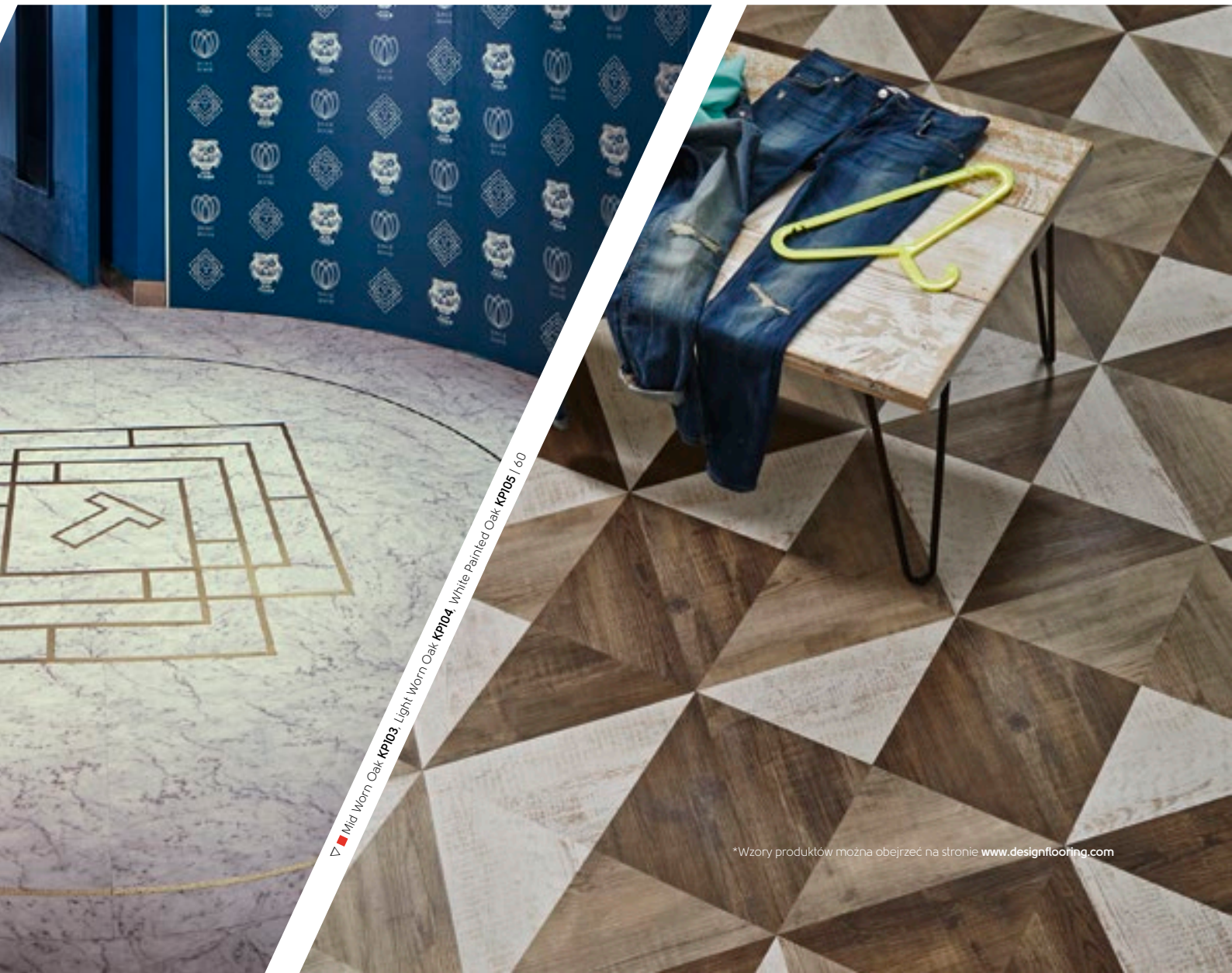




▽ **Luna SP111***, **Urbus SP213**, **Ombra SP114*** | 82

▽ **Pale Lined Oak KP94**, **White Painted Oak KP105** | 80

▽ **Carrara T90***



▽ **Mid Worn Oak KP103**, **Light Worn Oak KP104**, **White Painted Oak KP105** | 80

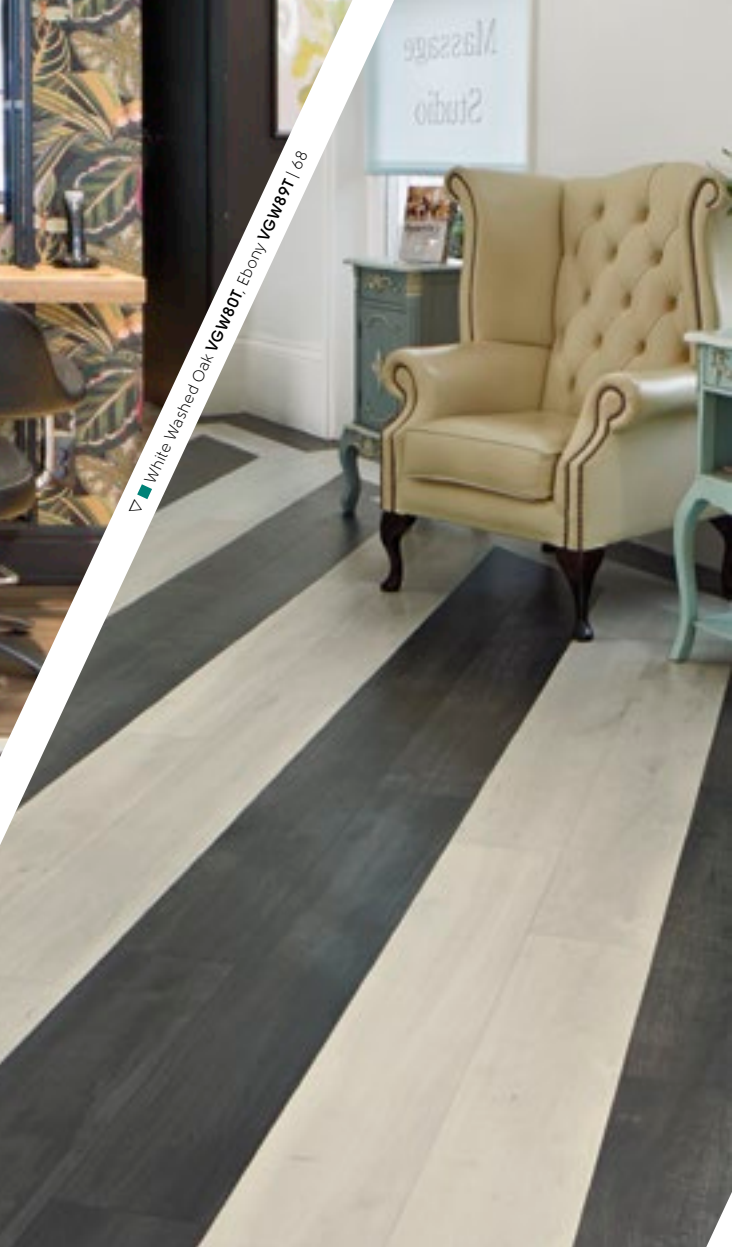
*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com



▽ White Washed Oak **VEW80T**, Ebony **VEW89T** | 68



△ Cubix: **Canberra LM0e***, **Corris LM22***, **Fiore LM16***



▽ **Pale Limed Oak KP95**, **Limed Washed Oak KP99**, **Grey Limed Oak KPI38**, **Washed Scandi Pine KPI32** | 60 and **Cumbrian Stone ST14*** cut to bespoke size





▷ Taupe V17 | 133

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Jak korzystać z produktów Designflooring

Dzięki Designflooring możliwości tworzenia wzorów w przestrzeniach komercyjnych i handlowych są nieskończone. Zaletą naszego wzornictwa jest jego wszechstronność.

Przy odrobinie wyobraźni można stworzyć własną aranżację na bazie każdego naszego produktu. Po wybraniu podłogi wystarczy zdefiniować pomieszczenie i uatrakcyjnić je, dodając elementy dekoracyjne Designflooring.

Wykorzystując bordiury, paski ozdobne i specjalne fazowanie można wzbogacić przestrzeń o efekt dywanu lub ścieżki dla klientów albo wykorzystać je do podzielenia dużej przestrzeni na strefy.

Ozdobne paski i bordiury

Paski ozdobne można wkomponować między płytkami, aby uzyskać naturalny efekt fug lub uatrakcyjnić wzór podłogi. Są one dostępne w różnych kolorach i z różnymi teksturami, w szerokościach 3, 5 i 10 mm.

Elementy dekoracyjne

W projektach komercyjnych wymagających personalizacji, na przykład wkomponowania logo lub motywu firmy, można skorzystać z naszej usługi niestandardowego cięcia.

Inspiracje drewnem

Gluedown: ■ Rubens | ■ Opus | ■ Van Gogh | ■ Art Select

Loose lay / rigid core: ■ Designflooring LooseLay | ■ Rubens | ■ Van Gogh | ■ Korlok

 ■ KPI32 SCB-KPI32*	 ■ SM-KPI32	 ■ WP422 WP422-SR	 ■ VGW107T	 ■ SM-VGW120T SM-VGW120T-RKP*	 ■ VGW120T VGW120T-RKP*	 ■ VGW110T VGW110T-SCB*
 ■ LLP311	 ■ VGW80T	 ■ WP419	 ■ WP420	 ■ KPI38 SCB-KPI38*	 ■ SM-KPI38	 ■ VGW113T
 ■ KPI05 SCB-KPI05*	 ■ KPI31 SCB-KPI31*	 ■ PVP149	 ■ VGW126T VGW126T-RKP*	 ■ SM-VGW126T SM-VGW126T-RKP*	 ■ PVP147	 ■ WP423 WP423-SR
 ■ KPI33	 ■ LLP95	 ■ VGW111T VGW111T-SCB*	 ■ LLP304	 ■ WP418	 ■ KPI37	 ■ LLP308
 ■ LLP149	 ■ KPI36	 ■ KP99 SCB-KP99*	 ■ SM-KP99	 ■ LLP142	 ■ LLP92	 ■ RKP8108
 ■ LLP147	 ■ RKP8105	 ■ WP421	 ■ KPI35	 ■ KP95 SCB-KP95*	 ■ SM-KP95	 ■ LLP146
 ■ LLP306	 ■ VGW121T VGW121T-RKP*	 ■ SM-VGW121T SM-VGW121T-RKP*	 ■ PVP144	 ■ LLP317	 ■ VGW85T VGW85T-SCB*	 ■ VGW94T
 ■ VGW115T VGW115T-SCB*	 ■ LLP310	 ■ AP01	 ■ RKP8103	 ■ KP94 SCB-KP94*	 ■ KP96 SCB-KP96*	 ■ WP327
 ■ RL01	 ■ RKP8111	 ■ PVP145	 ■ VGW52T	 ■ LLP305	 ■ KP97 SCB-KP97*	 ■ PVP150
 ■ LLP145	 ■ VGW84T	 ■ KPI39	 ■ RKP8117	 ■ VGW122T VGW122T-RKP*	 ■ SM-VGW122T SM-VGW122T-RKP*	 ■ VGW86T VGW86T-SCB*

* Produkt ten jest dostępny w wersji klejonej oraz w sztywnym formacie rdzenia.



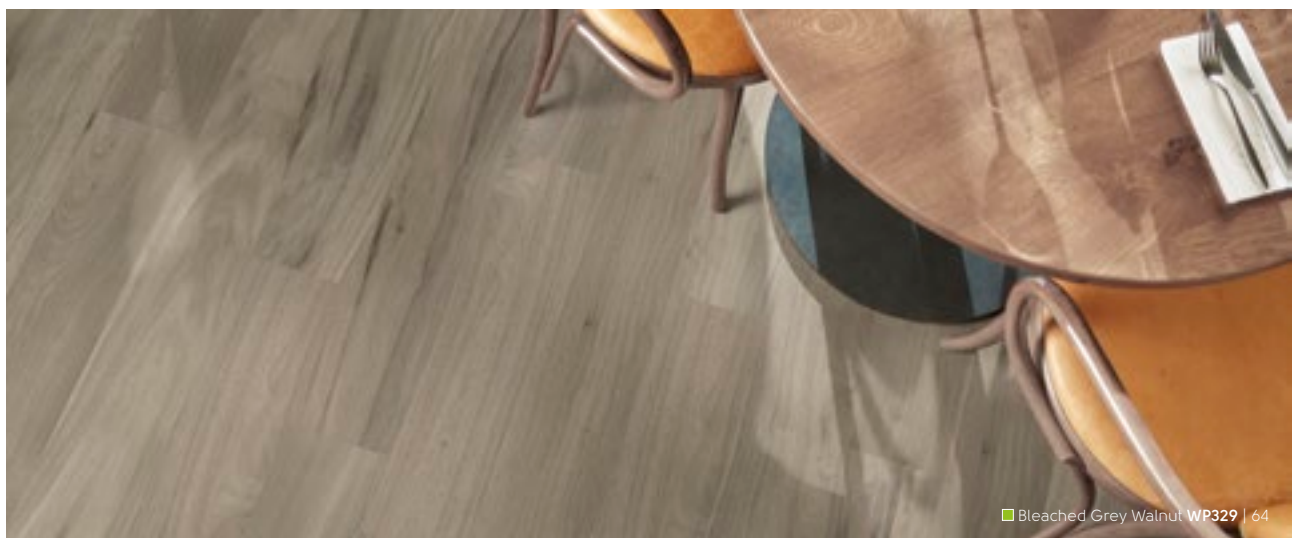
Tłoczenie Natural Wood Grain

Wybrane wzory Van Gogh wykończono realistycznymi tłoczeniami, aby każda deska charakteryzowała się naturalną estetyką drewna. Szukaj naszej ikony Natural Wood Grain, aby sprawdzić, które projekty posiadają naturalne wykończenie.



Opus Enhance

Kilka produktów z kolekcji Opus jest dostępnych z udoskonalonym wykończeniem i bardziej szorstką fakturą powierzchni, przeznaczonych specjalnie do zastosowań komercyjnych. Warto zwrócić uwagę na logo R11 przy określonych produktach. Szczegółowe informacje na ten temat znajdują się na stronach 64 i 82.

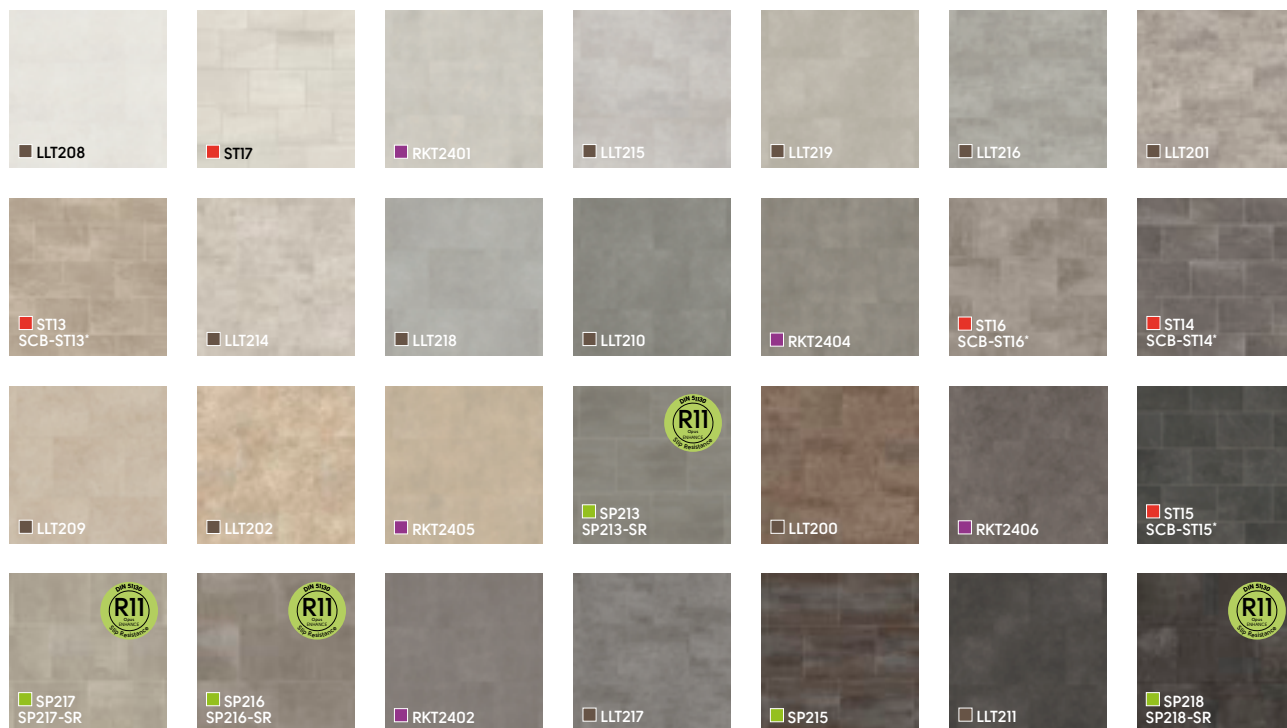


■ Bleached Grey Walnut WP329 | 64

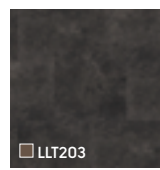
Inspiracje kamieniem

Gluedown: ■ Rubens | ■ Opus

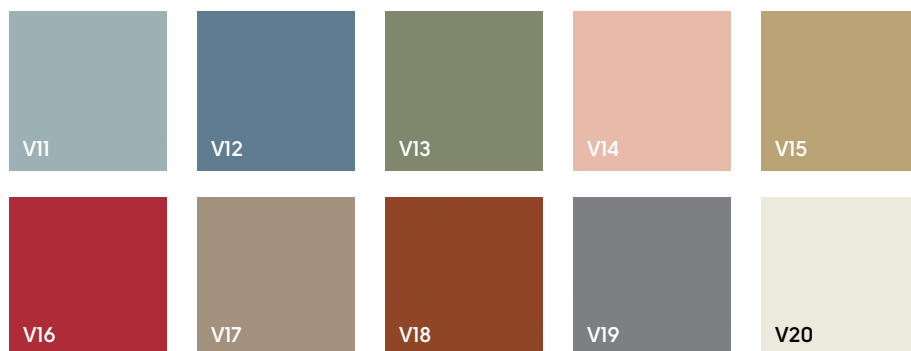
Loose lay / rigid core: ■ Designflooring LooseLay | ■ Rubens | ■ Kortlok



* Produkt ten jest dostępny w wersji klejonej oraz w sztywnym formacie rdzenia.



Jednolite kolory



KaleidSCOPE

LSzukasz czegoś wyjątkowego? Kolekcja Kaleidoscope oferuje całą gamę kształtów, deseni i odcieni umożliwiających uzyskanie wizualnego efektu 3D.

▷ Volcanic Black RKT2406 | 118





▽ ■ Argento SP217, Argento SM-SP217* | 82

△ ■ Urbus SP213, Nero SP115* | 82



△ ■ Storm Oak AP07, Storm Oak RI12 | 72

Designflooring w zastosowaniach komercyjnych

W Designflooring rozumiemy potrzebę stworzenia otoczenia komercyjnego, które nie tylko zrobi niezapomniane wrażenie, ale wykreuje przestrzeń, która zachęci do stałego zaangażowania. Poniżej omawiamy różne techniki, które można wykorzystać z pomocą oferowanych przez nas wzorów.

Podział na strefy

Nasze wzory inspirowane drewnem i kamieniem można układać w połączeniu z innymi rodzajami podłóg, takimi jak wykładzina dywanowa, aby stworzyć strefy lub wyróżnić istotne obszary. Na przykład, w służbie zdrowia podział na strefy poprzez zastosowanie kontrastujących kolorów w aranżacji, pomoże osobom niedowidzącym odróżnić jeden obszar od drugiego.

Wyznaczanie ścieżek

Nieźródlna elastyczność montażowa naszych podłóg pozwala układać z nich ścieżki ułatwiające poruszanie się, na przykład, po sklepach, galeriach handlowych czy po instytucjach służby zdrowia. W handlu detalicznym nasze podłogi doskonale sprawdzają się do tworzenia ścieżek zakupowych prowadzących klienta po sklepie.

Łączenie

Tekstury i kolory można łączyć w celu uzyskania podłogi o dopasowanej tonacji. Można zastosować tę metodę, aby odnowić wygląd istniejącej podłogi, bez konieczności wymiany każdej deski lub płytki. Aby zapewnić spójność wzoru, wybierz deski lub płytki z tej samej kolekcji. W ten sposób uzyskasz aranżację, która będzie imponująca i niepowtarzalna.

Zastosowania w poszczególnych sektorach

Handel detaliczny

Atrakcyjne wzory podłóg wyznaczające ścieżki zakupowe dla klientów są niezbędne zarówno w małym butik, jak i w dużym hipermarkecie.

Sektor edukacji

Wysoka trwałość i łatwość w utrzymaniu podłóg Designflooring pozwala na stworzenie bezpiecznego i motywującego środowiska edukacyjnego dla uczniów i studentów w każdym wieku.

Sektor służby zdrowia

W sektorze służby zdrowia czystość i trwałość są nieodzowne. Designflooring oferuje trwałe i łatwe w utrzymaniu podłogi, które tworzą komfortowe otoczenie.

Turystyka i wypoczynek

W sektorze, gdzie styl, wytrzymałość i łatwość w utrzymaniu mają kluczowe znaczenie, podłogi Designflooring są sprawdzonym rozwiązaniem spełniającym wymagania hoteli, barów, restauracji, atrakcji turystycznych i obiektów rekreacyjnych.

Biuro

Biura są miejscem na przemysł, rozmowy i kreatywność. Decydując się na podłogę Designflooring do sali posiedzeń, recepcji czy biura, stworzysz przestrzeń, która jest inspirująca, a jednocześnie wygodna i praktyczna.

Budownictwo mieszkaniowe

Wysokiej jakości podłogi zwiększają wartość nowych budynków mieszkaniowych i co-livingowych. Designflooring zapewnia wytrzymałe i wygodne rozwiązania, które z roku na rok przetrwają próbę czasu.

◀ Lace V20 | 133

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com



△ Columba WP222 | 64

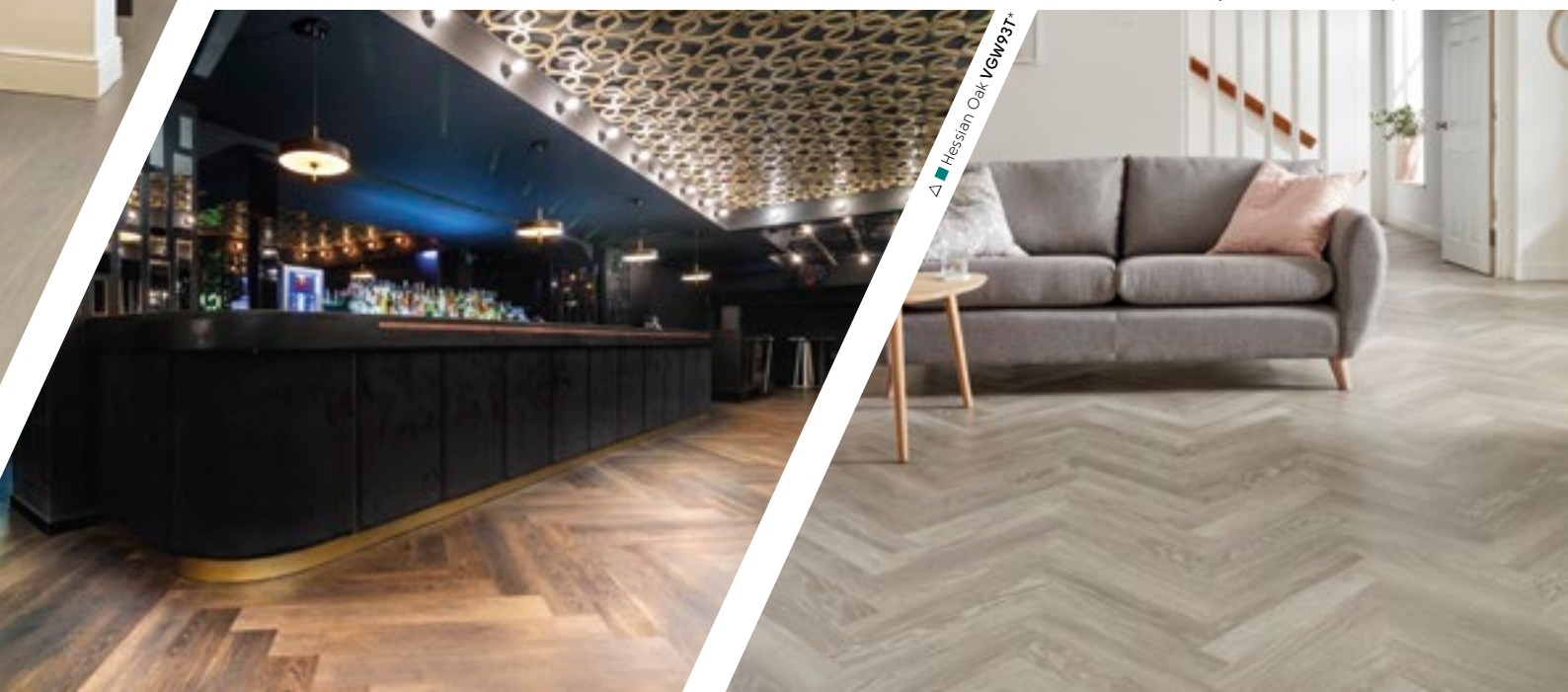
△ Fumo SP216 | 82



△ Avena WP423 | 64

△ Raven Oak LLP302 | 88

▽ Grey Lined Oak SM-KP138 | 60



△ Hessian Oak VGP93T





Sektor:

Turystyka i wypoczynek

Stworzone dla turystyki i wypoczynku

Wywarcie pozytywnego wrażenia i stworzenie przestrzeni, która zaowocuje więzią emocjonalną, są niezwykle istotne dla hotelarzy. Bez względu na to, czy celem jest stworzenie uczucia, że jest się u siebie w domu w atmosferze bezprecedensowego luksusu, czy też w nietypowym miejscu, zamiar jest jeden: spełnić z nawiązką zmieniające się oczekiwania gości.

Chęć tworzenia wnętrz, którymi goście chcieliby podzielić się w mediach społecznościowych, to trend dominujący już od kilku lat, który wpływa na tworzenie stylów zapewniających niepowtarzalne doświadczenia.

Aranżacja całkowicie osobista i swoista dla danej przestrzeni zapewnia dodatkowy element indywidualności, który przekłada się na stworzenie własnego charakteru.

△ ■ Blush Oak VGW107T | 68





▽ Terracotta V18 | 133

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com



△ Blush Oak V6-W107T | 188

Tam, gdzie styl w połączeniu z wytrzymałością i trwałością mają kluczowe znaczenie, podłogi Designflooring są sprawdzonym rozwiązaniem spełniającym wymagania hoteli, barów, restauracji, atrakcji turystycznych i obiektów rekreacyjnych.

Specjalnie dla handlu stworzyliśmy paletę deseni, tekstur i stylów, które cechuje zwiększona antypoślizgowość i ulepszona absorpcja akustyczna. Produkty z kolekcji Korlok zawierają już warstwę pianki akustycznej, która nie tylko eliminuje konieczność stosowania podkładu, ale także pomaga obniżyć przenoszenie dźwięku o 21 dB, przez co idealnie sprawdza się w pokojach hotelowych i salach konferencyjnych na wyższych kondygnacjach. Natomiast seria Opus Enhance charakteryzuje się antypoślizgowością na poziomie R11, dzięki czemu zapewnia większe bezpieczeństwo w miejscach szczególnie narażonych na poślizgnięcia, czyli np. hole i recepcje hotelowe. Obie linie produktów zachowują wszystkie swoje cechy i korzyści bez żadnego uszczerbku dla jakości wytłoczeń zapewniających im naturalny wygląd, z których słyną podłogi Designflooring.

Centrum odnowy biologicznej ió, Marsylia

Stwórz oazę spokoju dzięki ciepłej tonacji połączonej z naturalnymi słojami dębu, aby uzyskać atrakcyjne i współczesne wykończenie.

△ Blush V14 | 133



▲ Country Oak LPP2 / 88

„Potrzebujemy podłogi o realistycznym wyglądzie drewna. Jednak przy 200 gościach odwiedzających nas co tydzień musi ona zapewnić praktyczne zalety podłogi LVT”.
Bénédicte Morel, właścicielka centrum odnowy biologicznej ió

Zdobądź się na odwagę...

...i zastosuj śmiałą,
monochromatyczną paletę
wzbogaconą o niestandardowe
kształty geometryczne,
aby stworzyć całkowicie
niepowtarzalny styl.





Δ Luna SP111* and Nero SP115*

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie
www.designflooring.com

Sektor:

Handel detaliczny

Stworzone z myślą o sklepach

Podłoga Designflooring proponuje trwałą i praktyczną opcję dla sklepów o dużym natężeniu ruchu. Szeroka gama wzorów inspirowanych drewnem i kamieniem zapewnia bogaty wybór podłóg.

Łączymy naturalne piękno drewna i kamienia z najnowocześniejszym wzornictwem, aby tworzyć wyjątkowe podłogi zachowujące piękny wygląd przez lata. Każda deska i płytki są starannie zaprojektowane z myślą o autentyczności, oddając subtelne tekstury i detale prawdziwego materiału.

Niepowtarzalny wzór można łatwo stworzyć, łącząc ze sobą różne desenie i bordery oraz cięte na zamówienie kształty lub logo. Wszystkie te elementy są dostępne w preferowanym wzorze drewna i kamienia.

Nasze podłogi są cieplejsze i cichsze niż podłogi wykonane z innych materiałów, co zmniejsza wpływ na zmęczenie klientów i personelu. Trwała warstwa ścierna zapewnia trwałą powierzchnię, która sprawdzi się przy dużym natężeniu ruchu. Co więcej, udoskonalona powłoka K-Guard+ chroni podłogę przed uszkodzeniami, które z upływem czasu mogłyby pogorszyć jej wygląd, oraz ułatwia jej pielęgnację.



Country Oak VGW81T and Aged Redwood VGW100T | 68



△ Pale Lime Oak Kpp4, Lined Washed Oak Kpp9, Grey Lined Oak Kp138, Washed Scandi Pine Kp132 | 60 and Cumbrian Stone S714 - cut to bespoke size



△ ■ Grey Limed Oak KP138 | 60

▽ Laurel V13 | 133



△ ■ Fumo SP216 | 82



*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Zdajemy sobie sprawę, że podczas remontu sklepu minimalizacja wpływu prac na sprzedaż jest kwestią o wielkim znaczeniu, dlatego nasze podłogi są łatwe i szybkie w montażu. Nasze innowacyjne produkty LooseLay i Korlok mogą zostać ułożone na istniejących twardych podłogach, skracając czas przestoju.

Co więcej, elastyczny format podłogi Designflooring sprawdza się dobrze przy częściowej wymianie podłogi w określonym obszarze. Umożliwia to stworzenie efektu dywanu w celu szybkiego odświeżenia aranżacji lub aktualizacji wystroju według najnowszych trendów i potrzeb ekspozycji sezonowych.

Dostępne w drewnie i w kamieniu podłogi LooseLay i LooseLay Longboard można kłaść z minimalnym wpływem prac montażowych na sprzedaż, a gdy zajdzie potrzeba wymiany jednego z elementów, wystarczy go podważyć i wymienić na nowy. Innowacyjne podkłady antypoślizgowe K-Wave silnie wiążą się z podłożem pod wpływem ciężaru i tarcia. Podłoga LooseLay to doskonałe rozwiązanie dla obszarów i sklepów tymczasowych, gdyż można ją szybko zdemontować i ułożyć w innym miejscu.

Kompleksowa gwarancja producenta (szczegółowe informacje dotyczące gwarancji dla poszczególnych kolekcji znajdują się na stronie 18) daje pewność, że podłoga Designflooring została stworzona, aby służyć przez długie lata.

Salon fryzjerski Berendowicz & Kublin, Katowice

Wykładzina podłogowa
Kaleidoscope położona
w formie dywanu nadaje
charakteru i oryginalności
nie tylko podłodze, ale i
całemu wnętrzu.

△ Taube V17 | 133





Δ Cubix: ■ Canberra LM0e*, Corris LM22*, Fiore LM18* - cut to bespoke size

„Nie jest przesadą stwierdzenie, że to podłoga jest głównym elementem, który sprawia, że salon naprawdę zapada w pamięć”.
Agata Chomiak, projektant wnętrz

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Połącz style...

...w przestrzeniach o otwartym planie, a zróżnicowana kombinacja desek przyczyni się do stworzenia efektownej podłogi z charakterem.

△ Dove Grey V19 / 133





△ **Pale Lime Oak Kp94**, **Limed Washed Oak Kp99**, **Grey Limed Oak Kp138**, **Washed Scandi Pine Kp132**, **60 and Cumbrian Stone ST14*** cut to bespoke size

*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Sektor: Biura

Stworzone dla biur

Wywarcie dobrego pierwszego wrażenia jest dla firm zamierzających gościć klientów w swoim biurze niezwykle istotną kwestią, gdyż przyczynia się do umacniania reputacji marki, pozyskania nowych lub utrzymania istniejących klientów.

Przyjazne i profesjonalne otoczenie służy budowie dobrych stosunków handlowych. Nasza kolekcja podłóg oferuje praktyczne rozwiązanie idealne dla intensywnie używanych przestrzeni biurowych, jest higieniczna i łatwa w utrzymaniu.

Ponadto jej budowa pozwala ograniczyć dźwięki otoczenia, co sprawia, że jest cichsza niż twarde podłogi; doskonale nadaje się do zastosowania w pomieszczeniach zarządu i budynkach z wnętrzami o otwartym planie.

▼ Avena WP423 | 64

4 Columbia WP422 | 64





△ ■ Warm Brushed Oak VGW12IT | 68, VGW12IT-RKP | 104

▽ Baby Blue V11 | 133



△ ■ Alaska LLT215, Vermont LLT217 | 94



Podłogi Designflooring sprawdzają się w biurach, gdzie przesuwanie mebli i krzeseł może wraz z upływem czasu wpłynąć na wygląd podłogi.

Nasza powłoka ochronna K-Guard+ eliminuje potrzebę dodatkowej obróbki powierzchni podłogi po montażu i sprawia, że powierzchnia jest trwała, łatwa w utrzymaniu i wygląda stylowo przez wiele lat.

Zwiększona antypoślizgowość zapewnia lepsze bezpieczeństwo, szczególnie w obszarach recepcji, gdzie często występuje mokra podłoga.

Wysoka absorpcja akustyczna serii z twardym rdzeniem i luźno kładzionych umożliwi stworzenie spokojnego i produktywnego środowiska pracy. Obie kolekcje są łatwe w montażu, co przekłada się na niewielkie przestoje w działalności podczas prac instalacyjnych.

Wszystkie produkty Designflooring uzyskały ogólną ocenę A/A+ w światowym przewodniku BRE, spełniając najwyższe standardy środowiskowe materiałów.

Biura firmy Schindler, Francja

Stwórz dobre pierwsze wrażenie,
gdy przyjmujesz gości i klientów
w nowym lokalu, dzięki
podłodze Designflooring
LooseLay.

△ Crimson V16 | 133





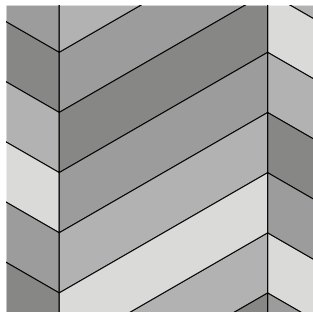
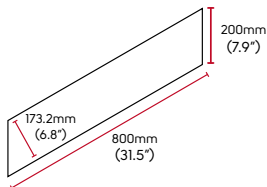
▲ ■ Antique Timber **LIPIDE** | 88

*„Designflooring cieszy się znakomitą reputacją w Europie jako dostawca szerokiej gamy luksusowych podłóg winylowych do różnych zastosowań”,
Wyjaśnia Cédric Bordet, dyrektor naczelny
Soft Building Patrimony.*

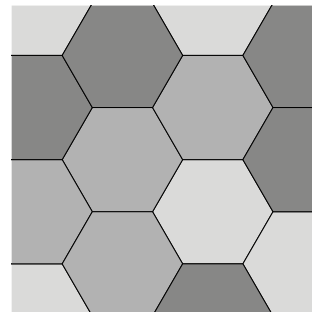
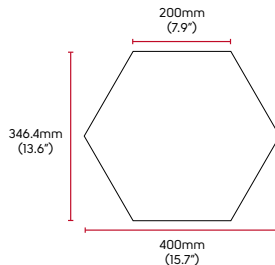
Kaleidoscope

Kaleidoscope to wyjątkowa kolekcja drewna, kamieni i jednolitych kolorów dostępna we wzorach geometrycznych, w tym Cubix, Pennon i Apex. Kaleidoscope zapewnia projektantom niezrównaną elastyczność już w zakresie specyfikacji.

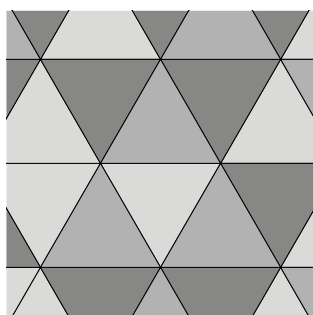
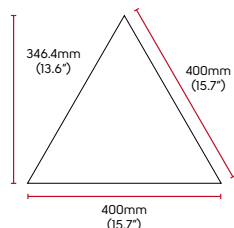
Apex



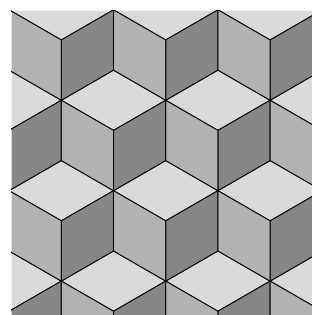
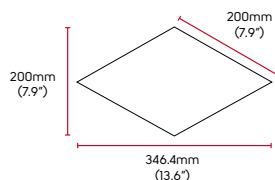
Hexa



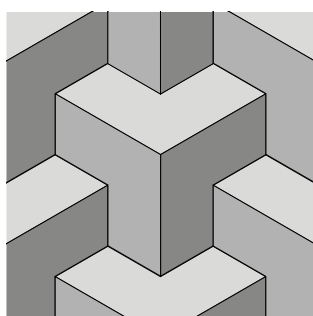
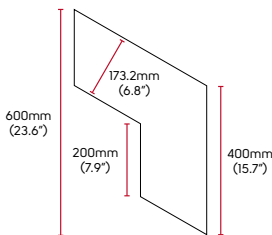
Pyramid



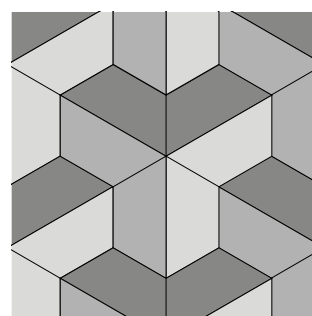
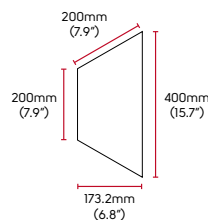
Cubix



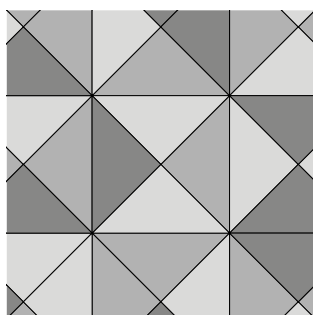
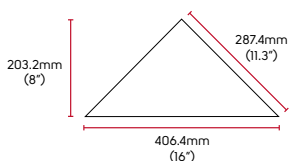
Pennon



Half Pennon



Tripint



Poszczególne kształty są wycinane z oryginalnych produktów Designflooring w celu zachowania autentyczności wzorów oraz kluczowych parametrów technicznych, w tym współczynnik antypoślizgowości i warstwy ściernalnej. Kolekcja Kaleidoscope jest dostępna w 100 różnych kolorach, dlatego też dokładna specyfikacja techniczna będzie zależeć od wybranego modelu. Proszę skontaktować się z lokalnym dyrektorem handlowym, aby uzyskać dalsze informacje dotyczące składania zamówień.

Gotowe wzory Kaleidoscope: oferujemy również wachlarz produktów Kaleidoscope o mniejszych wymiarach i krótszym okresie realizacji, odpowiednie dla mniejszych przestrzeni.



Pyramid KAL01



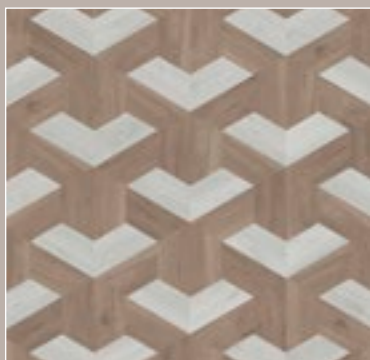
Cubix KAL02



Cubix KAL03



Pennon KAL04



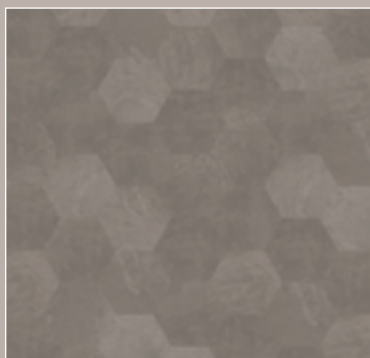
Pennon KAL05



Apex KAL06



Apex KAL07



Hexa KAL08



Hexa KAL09



Tripoint KAL10



Cubix KAL13

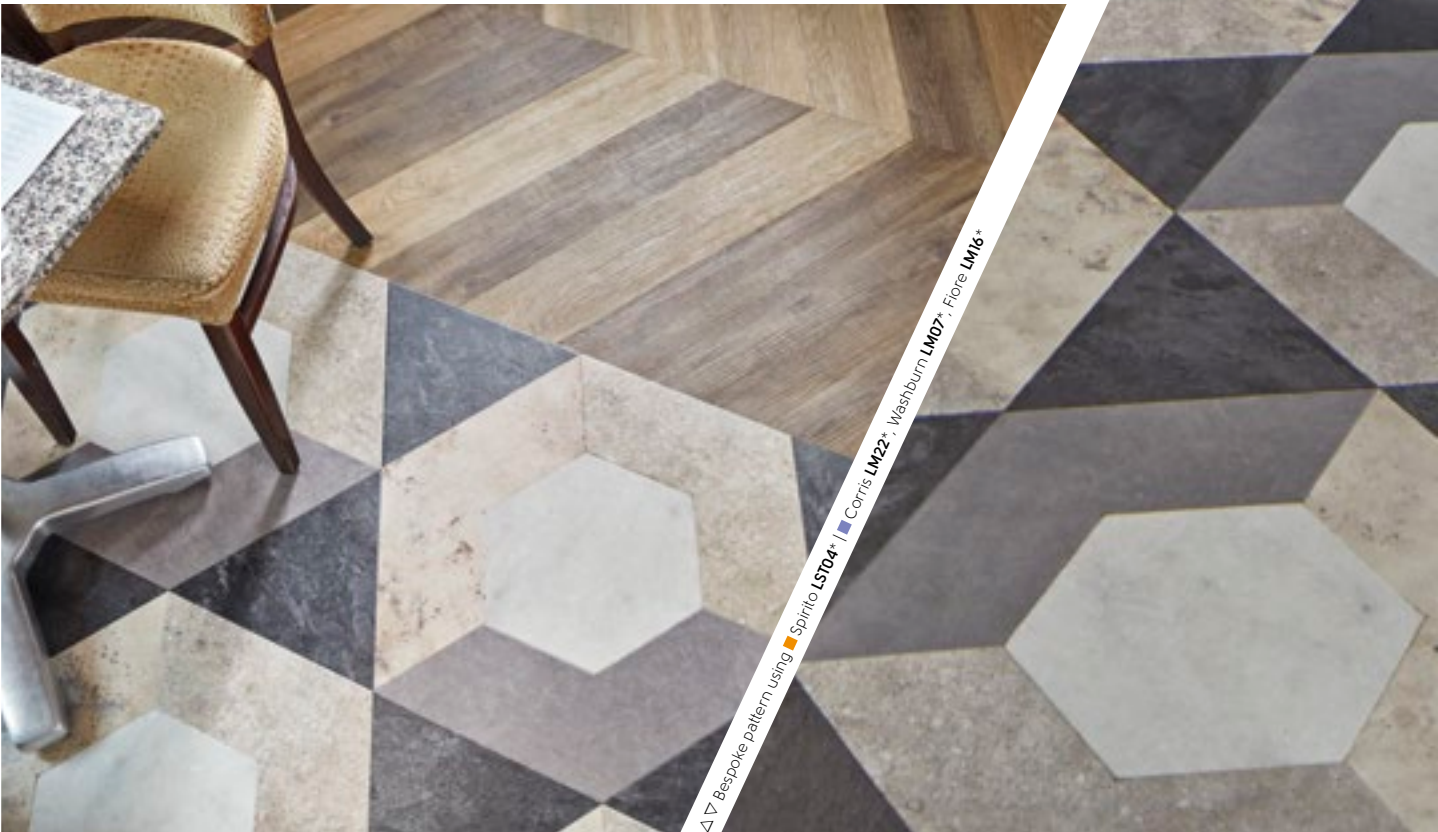


Apex KAL14



△ Pennon using ■ Washburn LM07*, Fiore LM16*, Corris LM22*

△▽ Apex using ■ Pale Lined Oak KP94, Mid Worn Oak KP103 | 60



△▽ Bespoke Pattern Using ■ Spirito LST04* | ■ Corris LM22*, Washburn LM07*, Fiore LM16*



*Wzory produktów można obejrzeć na stronie www.designflooring.com

Podłogi drewniane z kolekcji Rubens

Kolekcja Rubens nadaje się idealnie do budownictwa mieszkaniowego. Zapewnia ona wszechstronność i różnorodność aranżacji dzięki bogatej paletce kolorów, np. standardowych tonacji rustykalnych, wapnowanych i malowanym na biało, dostępnych w rozmiarach wąskich i odpowiednich do układania w jodełkę.

1219,2mm x 177,8mm



Tavolara **PVP144**



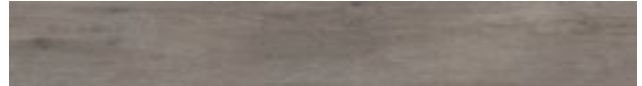
Torcello **PVP145**



Budelli **PVP146**



Lampione **PVP147**



Linosa **PVP148**



Palmaria **PVP149**



Levanzo **PVP150**

914,4mm x 152,4mm



Pale Limed Oak **KP94**



Rose Washed Oak **KP95**



Mid Limed Oak **KP96**



Classic Limed Oak **KP97**



Lime Washed Oak **KP99**



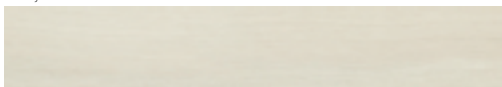
Light Worn Oak **KP104**



White Painted Oak **KP105**



Grey Scandi Pine **KP131**



Washed Scandi Pine **KP132**



Natural Scandi Pine **KP133**



Washed Sawn Oak **KP134**



Soft Sawn Oak **KP135**



Coastal Sawn Oak **KP136**



Clay Sawn Oak **KP137**



Grey Limed Oak **KP138**



Raw Spotted Gum **KP139**

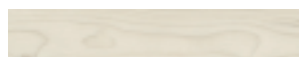


Nickel Spotted Gum **KP140**

457,2mm x 76,2mm



Rose Washed Oak **SM-KP95**


























Washed Scandi Pine **SM-KP132**



Lime Washed Oak **SM-KP99**



Grey Limed Oak **SM-KP138**

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Głębokość
 Grubość	EN ISO 24346	2,0 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,3 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	n/a 10 Lat 30 Lat
 Fazowana krawędź		Nie
 Waga catkowiata	EN ISO 23997	3605 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	n/a 31: Umiarkowane natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonaly
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥6
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 1 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie reszkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0084 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czułe na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach





△ ▽  Grey Scandi Pine KPI31 | 90

Podłogi drewniane z kolekcji Opus

Nasza nowa, współczesna kolekcja Opus charakteryzuje się elastycznymi możliwościami układania, stylowymi wzorami i trwałością. Obejmuje ona dwa rodzaje desek. Linia Opus Enhance została zaprojektowana z myślą o przestrzeniach komercyjnych i cechuje ją bardziej szorstka faktura powierzchni, która zwiększa właściwości antypoślizgowe. Więcej informacji można znaleźć na stronie danego produktu z logo R11.

1219,2mm x 228,6mm



Niveus **WP411** | **WP411-SR**



Stratis **WP420**



Magna **WP413** | **WP413-SR**



Rubesco **WP421**



Argen **WP414**



Columba **WP422** | **WP422-SR**



Pallida **WP418**



Avena **WP423** | **WP411-SR**



Fabrica **WP419**

914,4mm x 152,4mm



Ignea **WP313** | **WP313-SR**



Warm Walnut **WP327**



Bleached Grey Walnut **WP329**


























Tenebra Walnut **WP330**

Podłogi w kolekcji Opus Enhance

Linia Opus Enhance została zaprojektowana z myślą o przestrzeniach komercyjnych i cechuje ją bardziej szorstka faktura powierzchni, która zapewnia lepsze właściwości antypoślizgowe na poziomie R11.



	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	2,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,55 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	15 Lat 15 Lat 30 Lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	EN ISO 23997	4398 g/m ² (Opus Enhance: 4270 g/m ²)
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	42: Średnie natężenie ruchu 33: Bardzo intensywne 23: Pomieszczenia
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonali
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥6
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN 434/EN ISO 23999	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0,25% (Opus Enhance: Zakwalifikowany)
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0097 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C (Opus Enhance: 0,0120 m ² K/W)
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 (Opus Enhance: R11) DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czute na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoga, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach



▷△ ■ Grano WP311 and Ignea WP313 | 64





Podłogi drewniane z kolekcji Van Gogh

Wzory i tekstury z kolekcji Van Gogh są wyeksponowane dzięki różnym, pięknym efektom, w tym postarzałego, wapnowanego drewna odzyskanego. Duże rozmiary desek, charakterystyczne detale stojów i subtelne tekstury pozwalają tworzyć aranżacje, która sprawdzą się w każdej przestrzeni.



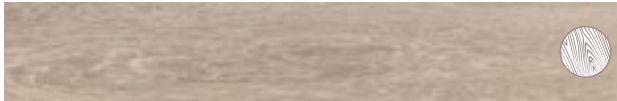
Tłoczenie Natural Wood Grain

Wybrane wzory Van Gogh wykończono realistycznymi tłoczeniami, aby każda deska charakteryzowała się naturalną estetyką drewna. Szukaj naszej ikony Natural Wood Grain, aby sprawdzić, które projekty posiadają naturalne wykończenie.

1422,4mm x 228,6mm



Grey Brushed Oak **VGW120T**



Neutral Brushed Oak **VGW126T**



Golden Brushed Oak **VGW122T**



Warm Brushed Oak **VGW121T**

1219,2mm x 177,8mm



Auckland Oak **VGW52T**



White Washed Oak **VGW80T**



Country Oak **VGW81T**



Light Distressed Oak **VGW111T**



Cool Grey Oak **VGW1113T**



Distressed Oak **VGW82T**



Blush Oak **VGW107T**



Greige oak **VGW110T**



Misty Grey Oak **VGW112T**



French Oak **VGW85T**



Classic Oak **VGW86T**



Ebony **VGW89T**



Honey Oak **VGW94T**



Aged Redwood **VGW100T**



Frosted Birch **VGW83T**



Birch **VGW84T**



Natural Prime Oak **VGW115T**



Charred Oak **VGW102T**

711,2mm x 177,8mm



Grey Brushed Oak **SM-VGW120T**


























Neutral Brushed Oak **SM-VGW126T**



Golden Brushed Oak **SM-VGW122T**



Warm Brushed Oak **SM-VGW121T**

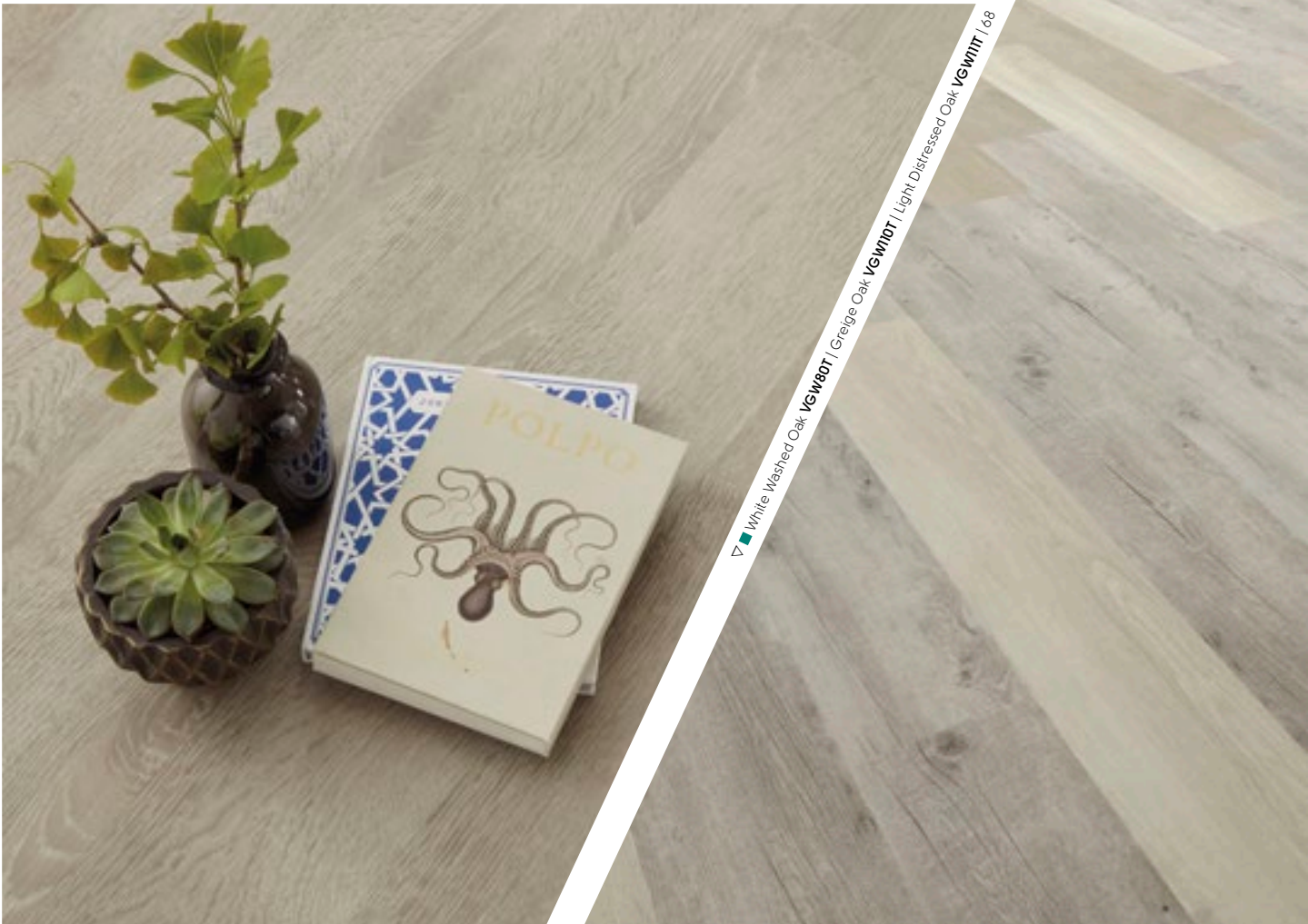
	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	3,0 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,55 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	15 Lat 15 Lat 30 Lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	EN ISO 23997	5187 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	42: Średnie natężenie ruchu 33: Bardzo intensywne 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonały
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥7
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 4 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie resztkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0118 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czute na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

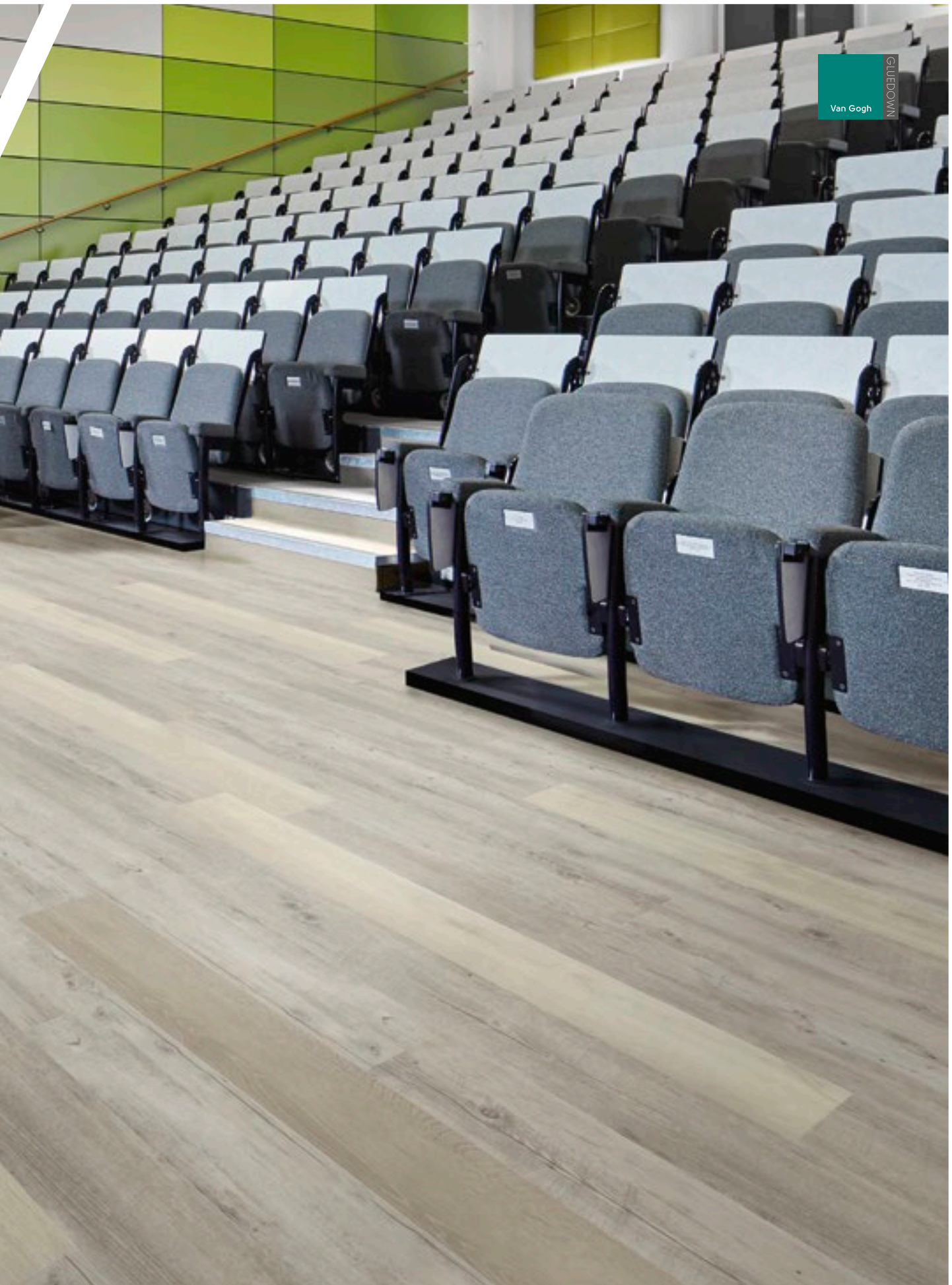
** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoga, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach



▽ ■ Greige Oak **VGW110T** | 68



▽ ■ White Washed Oak **VGW80T** | Greige Oak **VGW110T** | Light Distressed Oak **VGW111T** | 68



Podłogi drewniane z kolekcji Art Select

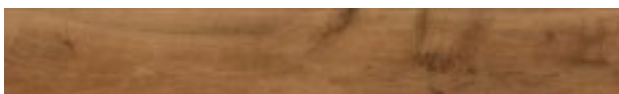
Nasza drewniana kolekcja Art Select klasy premium prezentuje nasze sztuczne wzory w połączeniu z najbardziej realistycznymi tłoczeniami i elegancko fazowanymi krawędziami. Czerpaliśmy inspiracje z różnych zakątków świata, aby stworzyć kolekcję ucieleśniającą luksus, wyrafinowanie i wszechstronność.

Oak Royale

1219,2mm x 177,8mm



Spring Oak **RL01***



Summer Oak **RL02**



Storm Oak **RL12**

Handcrafted

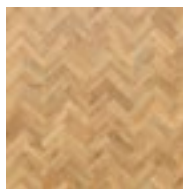
914,4mm x 152,4mm



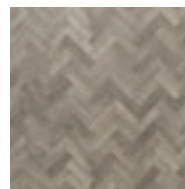
Hickory Nutmeg **EW03**

Parquet

228,6mm x 76,2mm


























Blond Oak **AP01***



Storm Oak **AP07**

* RL01 i AP01 dostępne są w tych samych kolorach.

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	3,0 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,7 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	20 Lat 20 Lat 30 Lat
 Fazowana krawędź		Standardowy
 Waga całkowita	EN ISO 23997	5015 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	43: Bardzo intensywne natężenie ruchu 34: Ekstremalne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonały
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥6
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie reszkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0147 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certifikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkt z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czute na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach



▷△▽ ■ Spring Oak RL01 | 72





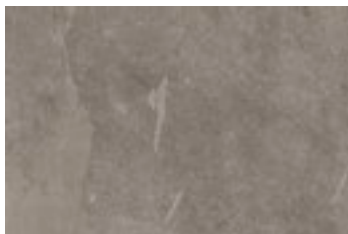
Kamienne podłogi z kolekcji Rubens

Płytki z kolekcji Rubens mają starannie wyselekcjonowane wzory kamienia: od klasycznych, jasnych odcieni po współczesne, ciemne tonacje łupka.

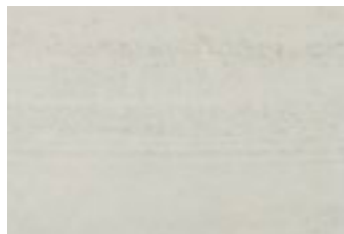
304,8mm x 457,2mm



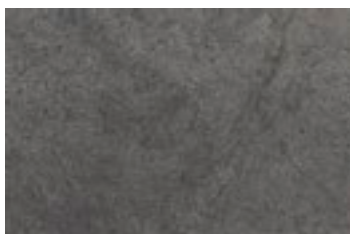
Black Riven Slate **ST15**



Grey Riven Slate **ST16**


























Honed Oyster Slate **ST17**



Cumbrian Stone **ST14**



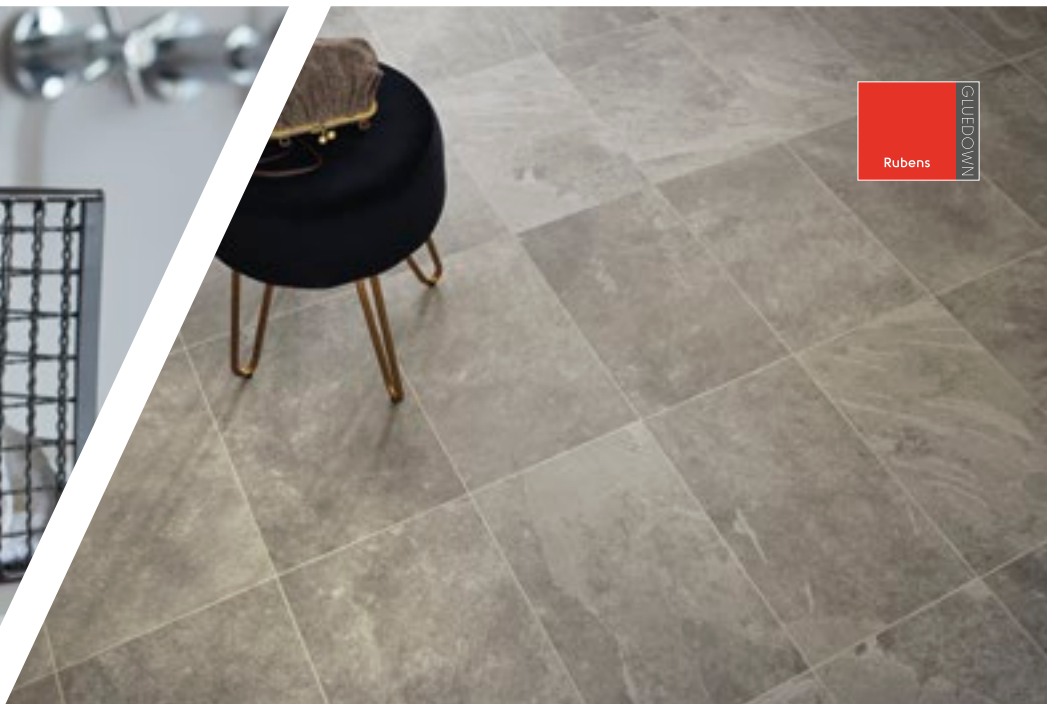
Portland Stone **ST13**

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	304,8 x 457,2mm
 Grubość	EN ISO 24346	2,0 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,3 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	n/a 10 Lat 30 Lat
 Fazowana krawędź		Nie
 Waga catkowitza	EN ISO 23997	3605 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	n/a 31: Umiarkowane natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonale
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥6
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 1 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie reszkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0084 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certifikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czule na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoga, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach





▲▼ **Grey Raven Slate** ST16 178



Kamienne podłogi z kolekcji Opus

Współczesny styl kolekcji Opus wykorzystaliśmy także w asortymencie kamieni. Płytki o urozmaiconej paletce jasnoszarych i ciemnych odcieni są dostępne zarówno w efekcie lanego betonu, jak i gładzonego wapienia. Poszerzyliśmy również kolekcję Opus Enhance, wzbogacając asortyment kamieni o cztery wzory o podwyższonym wskaźniku antypoślizgowości, dostosowanym do przestrzeni komercyjnych.

457,2mm x 609,6mm



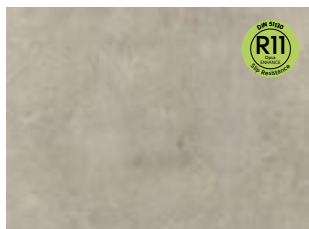
Urbus SP213 | SP213-SR



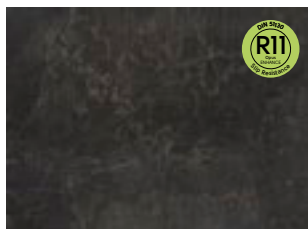
Ferra SP215



Fumo SP216 | SP216-SR



Argento SP217 | SP217-SR


























Lutum SP218 | SP218-SR

Podłogi w kolekcji Opus Enhance

Linia Opus Enhance została zaprojektowana z myślą o przestrzeniach komercyjnych i cechuje ją bardziej szorstka faktura powierzchni, która zapewnia lepsze właściwości antypoślizgowe na poziomie R11.



	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	2,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,55 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	15 lat 15 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	EN ISO 23997	4398 g/m ² (Opus Enhance: 4270 g/m ²)
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	42: Średnie natężenie ruchu 33: Bardzo intensywne 23: Pomieszczenia
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonaty
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥6
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN 434/EN ISO 23999	<0,25% (Opus Enhance: Zakwalifikowany)
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	Zakwalifikowany
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
 Właściwości antystatyczne	EN 1815	Zakwalifikowany
 Wgniecenie resztkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0097 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C (Opus Enhance: 0,0120 m ² K/W)
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 (Opus Enhance: R11) DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Universal Akryl Epoksydowa Wysokiej temperatury Czute na nacisk	Tak Tak Tak Tak Tak
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoga, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach



▷△ ■ Fumo SP216 | 82





Podłogi drewniane luźno kładzione

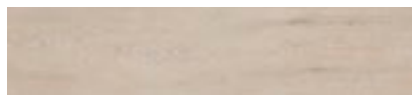
Odkryj nasze kolekcje podłóg drewnianych Designflooring LooseLay i Longboard. Obie charakteryzują się taką samą dbałością o detale jak nasze kolekcje podłóg klejonych, są jednak wzbogacone o szereg większych rozmiarów desek, dzięki czemu doskonale sprawdzają się w projektach komercyjnych.

Podłogi drewniane Designflooring LooseLay i Longboard

Dzięki udoskonalonym właściwościom akustycznym oraz najwyższym standardom środowiskowym nasze podłogi z serii Designflooring LooseLay i Longboard można układać na większości istniejących twardych podłóg przy użyciu lepiszcza Designflooring.

Podłogi LooseLay Longboard mają długość 1500 mm, są więc o 42% dłuższe od standardowych desek LooseLay, dzięki czemu czas ich montażu jest krótszy. Doskonale nadają się do przestrzeni o otwartym planie.

1050,0mm x 250,0mm



Palmaria **LLP149**



Torcello **LLP145**



Linosa **LLP148**



Ashland **LLP95**



Providence **LLP108**



Stamford **LLP109**



Lampione **LLP147**



Sicilia **LLP142**



Sardinia **LLP143**



Country Oak **LLP92**



Budelli **LLP146**



Heritage Oak **LLP102**



Tavolara **LLP144**



Levanzo **LLP150**



Hartford **LLP112**



Cambridge **LLP113**



Antique Timber **LLP106**



Vivara **LLP151**



Traditional Oak **LLP101**



Hudson **LLP99**

1500,0mm x 250,0mm



Bleached Tasmanian Oak **LLP311**



Champagne Oak **LLP310**



Pearl Oak **LLP306**



Lemon Spotted Gum **LLP317**



Weathered Heart Pine **LLP304**



Reclaimed Heart Pine **LLP305**



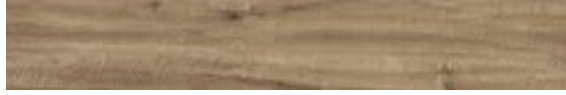
French Grey Oak **LLP308**



Taupe Oak **LLP309**



Twilight Oak **LLP301**









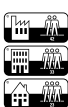















Neutral Oak **LLP307**



Raven Oak **LLP302**



Antique Heart Pine **LLP303**

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	4,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,55 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	15 lat 15 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Nie
 Waga całkowita	EN ISO 23997	7470 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	42: Średnie natężenie ruchu 33: Bardzo intensywne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonaty
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥7
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,10%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 13 dB
 Wgniecenie reszkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0245 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury.Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracją EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Większość zastosowań nie wymaga użycia kleju. W przypadku bardzo trudnych lub nietypowych warunków użytkowania bądź instalacji prosimy o zwrócenie się po szczegółowe instrukcje montażowe.	
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoga, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach



△ ▽ ■ Pearl Oak LP306 / 88





Designflooring
LooseLay

LOOSE LAY

Designflooring
LooseLay
Longboard

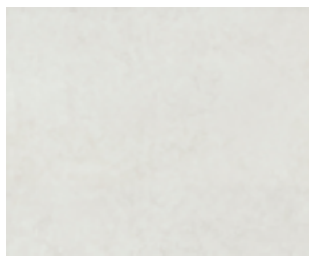
LOOSE LAY



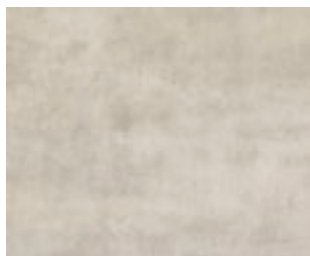
Podłogi kamienne Designflooring LooseLay

Dostępna w formie dużych prostokątnych płyt kolekcja podłóg kamiennych Designflooring LooseLay jest łatwa w montażu i mocowana za pomocą naszego podkładu antypoślizgowego K-Wave z użyciem lepiszcza Designflooring, które eliminują konieczność montażu płytującego. Kolekcja korzysta z udoskonalonych właściwości akustycznych i jest w 100% przetwarzalna. Każdą płytę można podważyć, dzięki czemu kolekcja doskonale sprawdza się w obszarach, gdzie konieczny jest dostęp do podłogi.

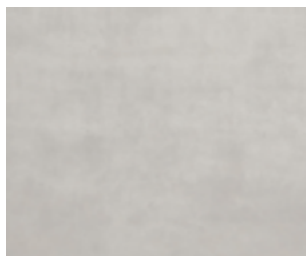
500,0mm x 610,0mm



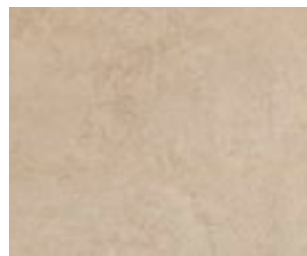
Tino LLT208



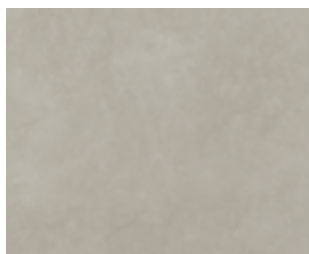
Seattle LLT214



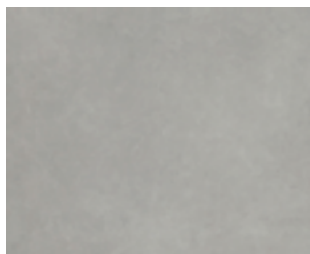
Alaska LLT215



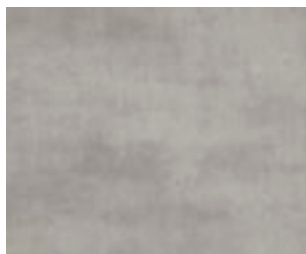
Capri LLT209



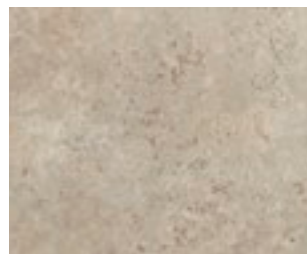
Quebec LLT219



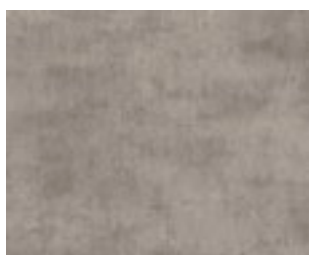
Ontario LLT218



Utah LLT216



Indiana LLT202



Colorado LLT201



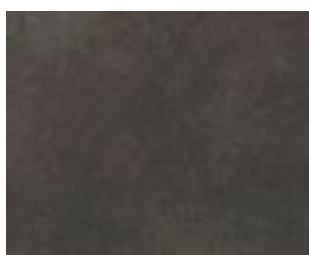
Nisida LLT210



Vermont LLT217









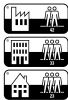















Arizona LLT200



Vulcano LLT211



Madison LLT203

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	EN ISO 24346	4,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	EN ISO 24340	0,55 mm
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja*	Lekki przemysłowy Obiektowy Domowy	15 lat 15 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Nie
 Waga całkowita	EN ISO 23997	7470 g/m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 649 / EN ISO 10582	Heterogeniczna, PVC
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty przemysłowe zakwalifikowane jako przemysł lekki Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	42: Średnie natężenie ruchu 33: Bardzo intensywne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Odporność chemiczna	EN ISO 26987 / EN 423	Doskonały
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	≥7
 Grupa ścieralności	EN 649 EN ISO 10582	Grupa T Rodzaj 1
 Elastyczność	EN ISO 24344	Zakwalifikowany
 Stabilność wymiarowa	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,10%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 13 dB
 Wgniecenie resztkowe	EN 433 / EN ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	EN 425 / EN ISO 4918	Zakwalifikowany
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,0245 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury.Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Większość zastosowań nie wymaga użycia kleju. W przypadku bardzo trudnych lub nietypowych warunków użytkowania bądź instalacji prosimy o zwrócenie się po szczegółowe instrukcje montażowe.	
 Recykling		Nadaje się
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne. Produktów nie należy instalować na rampach





LOOSE LAY
Designflooring
LooseLay

Seattle LT214 and Raven Oak LP302 | 94

Podłogi drewniane z twardym rdzeniem

Nasza kolekcja podłóg z twardym rdzeniem jest wyposażona w warstwę pianki akustycznej, która nie tylko eliminuje potrzebę stosowania podkładu, ale także ogranicza przenoszenie dźwięków, dzięki czemu idealnie sprawdza się w ruchliwych restauracjach, barach i pokojach hotelowych.

Podłogi drewniane z kolekcji Rubens

Nasza kolekcja Rubens po raz pierwszy jest dostępna w wersji z twardym rdzeniem, co pozwala dopasować rodzaj mocowania do danego rozwiązania. Wersja z twardym rdzeniem jest szybka i łatwa w montażu, a ponadto redukuje przenoszenie dźwięku na niższe piętra o 19 dB.

Zobacz naszą klejoną kolekcję Rubens na stronie 60.

1220,0mm x 180,0mm



Washed Scandi Pine **SCB-KP132**



Grey Scandi Pine **SCB-KP131**



White Painted Oak **SCB-KP105**



Grey Limed Oak **SCB-KP138**



Light Worn Oak **SCB-KP104**



Lime Washed Oak **SCB-KP99**



Rose Washed Oak **SCB-KP95**



























Mid Limed Oak **SCB-KP96**



Pale Limed Oak **SCB-KP94**



Classic Limed Oak **SCB-KP97**

	Norma	Wynik
 Wymiar	EN ISO 24342	1220,0mm x 180,0mm
 Grubość	ISO 24346	4,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,3 mm
Mechanizm blokujący*		2G™ instalacja przy pomocy mechanizmu klik
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja**	Obiektowy Domowy	10 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Zaden
 Waga całkowita	ISO 23997	7784 g m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 16511	Wielowarstwowe modułowe panele podłogowe
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	31: Umiarkowanen atężenie ruchu 23: Eszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN 438-2	Zakwalifikowany (Stopień 5)
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	Zakwalifikowany > 6
 Grupa ścieralności	EN13329 Annex E	Zakwalifikowany > 10000 cykle
 Nacisk punktowy mebli	EN 424	Zakwalifikowany (brak widocznych uszkodzeń)
 Stabilność wymiarowa	BS EN ISO 23999	Zakwalifikowany < 0.25%
 Wybrzuszenie	ISO 24336	< 0.20%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔLw= 19 dB
 Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	Zakwalifikowany < 0.1 mm
 Odporność na uderzenia	EN13329 Annex F	Zakwalifikowany > 1800 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Zakwalifikowany 10000 cykle
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,027 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury.Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu	Złoty Certifikat; Zgodne z niską emisją VOC
	Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0	A+ Certyfikat jakości powietrza w pomieszczeniach; Zgodne z niską emisją VOC
 Klej	Niewymagane; proszę zainstalować zgodnie z naszą instrukcją instalacji	
 Recykling		Tak
 Nie zawiera ftalanów		Odpowiedni

* 2G™ to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 2G™ są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją.

** z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

*** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi; instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne.



▷△▽ ■ Grey Limed Oak SCB-KP138 | 100





RUBENS
RIGID CORE

Van Gogh Wood

Kolekcja Van Gogh z twardym rdzeniem obejmuje szeroki wybór chłodnych neutralnych, szarych i ciepłych odcieni. We wzorach dominują nasze najpopularniejsze klasyczne tony z uwzględnieniem Country Oak i French Oak, które udostępniamy po raz pierwszy w wersji z twardym rdzeniem. Uwzględniając fakt, że jodełka jest najczęściej wybieranym wzorem, który z łatwością przyciąga uwagę, wskazuje drogę i wyznacza strefy, nasza oferowana po raz pierwszy wersja z twardym rdzeniem rozłacza nowe możliwości przed projektantami zainteresowanymi udoskonaloną akustyką. Ponadto naturalne tłoczenia stojów obecne w połowie kolekcji dodają każdej desce wyjątkowości i podkreślają naturalną estetykę drewna.

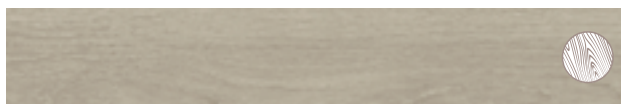
Zobacz klejone wzory na stronie 68.



Tłoczenie Natural Wood Grain

Wybrane wzory Van Gogh wykończono realistycznymi tłoczeniami, aby każda deska charakteryzowała się naturalną estetyką drewna. Szukaj naszej ikony Natural Wood Grain, aby sprawdzić, które projekty posiadają naturalne wykończenie.

1420,0mm x 225,0mm



Grey Brushed Oak **VGW120T-RKP**



Golden Brushed Oak **VGW122T-RKP**



Neutral Brushed Oak **VGW126T-RKP**



Warm Brushed Oak **VGW121T-RKP**

1220,0mm x 180,0mm



Country Oak **VGW81T-SCB**



Natural Prime Oak **VGW115T-SCB**



Light Distressed Oak **VGW111T-SCB**



French Oak **VGW85T-SCB**



Greige oak **VGW110T-SCB**



Classic Oak **VGW86T-SCB**

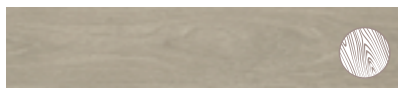


Misty Grey Oak **VGW112T-SCB**



Distressed Oak **VGW82T-SCB**

708,0mm x 177,0mm



Grey Brushed Oak **SM-VGW120T-RKP**






























Golden Brushed Oak **SM-VGW122T-RKP**



Neutral Brushed Oak **SM-VGW126T-RKP**



Warm Brushed Oak **SM-VGW121T-RKP**

	Norma	Result
 Wymiar	EN ISO 24342	Patrz oddzielna tabela
 Grubość	ISO 24346: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	6,5 mm 5,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,55 mm
 Mechanizm blokujący*	1420,0 x 225,0 1220,0 x 180,0 / 708,0 x 177,0	5G® mechanizm klik** 2G™ instalacja przy pomocy mechanizmu klik
 Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
 Gwarancja**	Obiektowy Domowy	10 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	ISO 23997: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	7780 g m ⁻² 9037 g m ⁻²
 Rodzaj wykładziny	EN 16511	Wielowarstwowe modułowe panele podłogowe
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	33: Bardzo intensywne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN 438-2	Zakwalifikowany (Stopień 5)
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	Zakwalifikowany > 6
 Grupa ścieralności	EN13329 Annex E	Zakwalifikowany > 4000 cykle
 Nacisk punktowy mebli	EN 424	Zakwalifikowany (Brak widocznych uszkodzeń)
 Stabilność wymiarowa	BS EN ISO 23999	Zakwalifikowany < 0.25%
 Wybrzuszenie	ISO 24336: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	Pass (0,2%) Pass (0,7%)
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 10140-1:2016: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	$\Delta L_W = 21$ dB $\Delta L_W = 19$ dB $\Delta L_{LIN} = 11$ dB $\Delta L_{LIN} = 9$ dB
 Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	Zakwalifikowany < 0.1 mm
 Odporność na uderzenia	EN13329 Annex F: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	Zakwalifikowany > 1800 mm Zakwalifikowany > 1600 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Zakwalifikowany 25000 cykle
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0	0,0515 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C 0,0338 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe****	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0	Złoty Certyfikat; Zgodne z niską emisją VOC Certyfikat jakości powietrza w pomieszczeniach; Zgodne z niską emisją VOC
 Klej		Niewymagane; proszę zainstalować zgodnie z naszą instrukcją instalacji
 Recykling		Odpowiedni
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* 5G® to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 5G® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją. 2G™ to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 2G™ są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją

** Krótka krawędź 5G®; długa krawędź 2G™ z wyjątkiem SM-VGW120T-RKB, SM-VGW121T-RKB, SM-VGW122T-RKB, SM-VGW126T-RKB które mają zmodyfikowany mechanizm 2G™ na krótkiej krawędzi i standardowy mechanizm 2G™ na długiej krawędzi.

*** z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

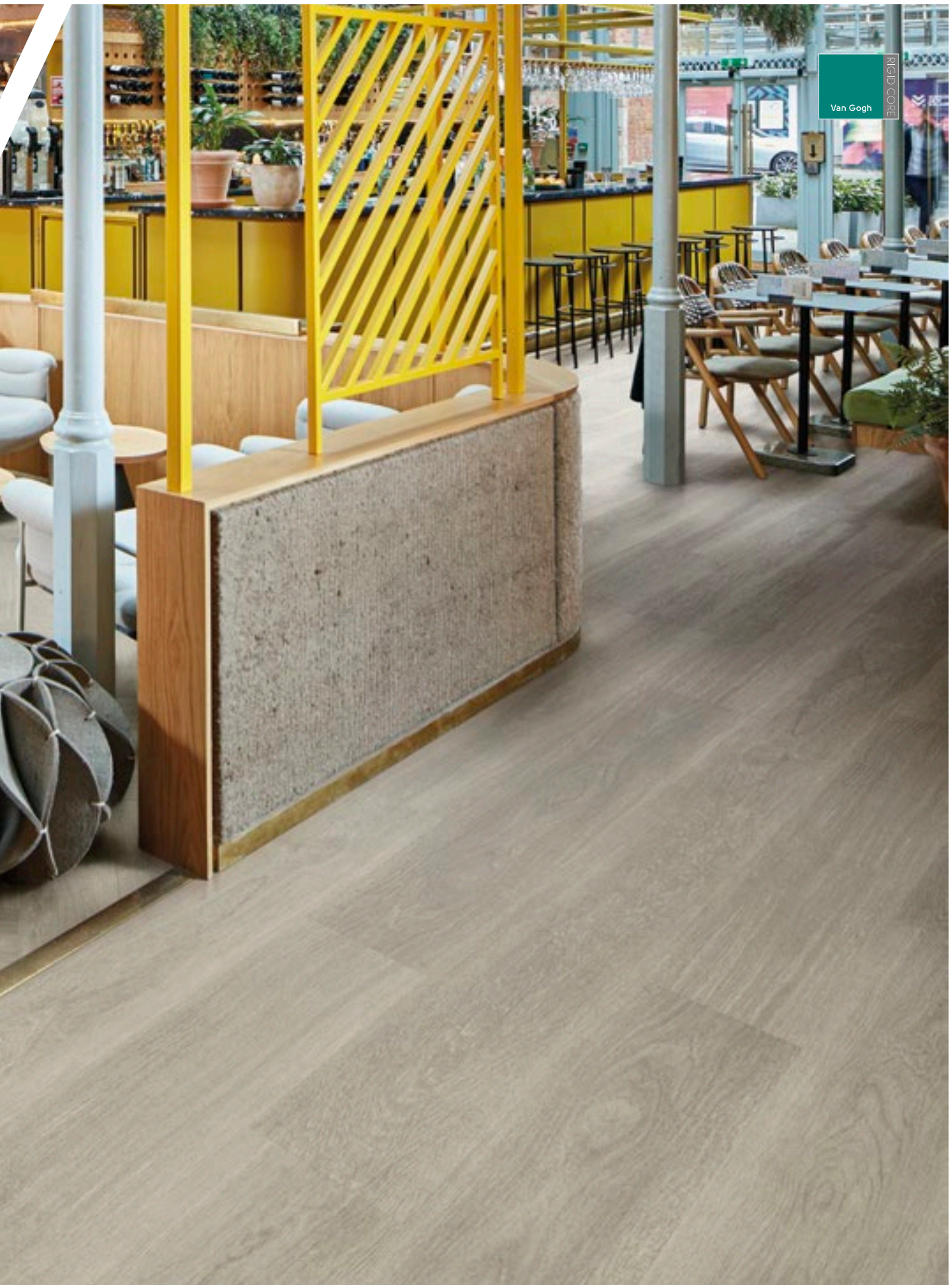
**** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi; instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne.





△ ■ Grey Brushed Oak VGW120T-RKP | 104 ▽ ■ Grey Brushed Oak VGW120T-RKP, SM-VGW120T-RKP | 104





Van Gogh
RIGID CORE

Podłogi drewniane z kolekcji Korlok

Łatwą w montażu kolekcję Korlok można układać na większości istniejących twardych podłóg lub na nierównych podłożach. Jest to korzystne w sytuacji, gdy trzeba zachować istniejącą podłogę lub gdy nie ma wiele czasu na przygotowanie podłoża. Fabrycznie zamocowana warstwa akustyczna wyklucza konieczność stosowania oddzielnego podkładu i redukuje przenoszenie dźwięku o 21 dB, dzięki czemu doskonale sprawdza się w pomieszczeniach na wyższych piętrach, w blokach mieszkaniowych i biurach. Za sprawą bezklejowego systemu łączenia 5G® kolekcja Korlok jest łatwa w montażu, co przekłada się na niewielkie przestoje w trakcie instalacji. Dzięki tym dodatkowym walorom oraz kunsztownemu wzornictwie i trwałości, z których słyną produkty Designflooring, kolekcja ta stanowi doskonały wybór do różnych projektów.

1420,0mm x 225,0mm



Texas White Ash **RKP8105**



Warm Ash **RKP8103**



Canadian Nude Oak **RKP8117**



Baltic Limed Oak **RKP8111**



Washed Grey Ash **RKP8104**



Canadian Urban Oak **RKP8116**



Smoked Butternut **RKP8107**



Washed Butternut **RKP8108**


























Reclaimed French Oak **RKP8109**



Baltic Washed Oak **RKP8101**



Baltic Mistral Oak **RKP8112**

	Norma	Wyniki
 Wymiar		1420,0mm x 225,0mm
 Grubość	ISO 24346	6,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,55 mm
Mechanizm blokujący*		5G® mechanizm klik
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja**	Obiektowy Domowy	15 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	ISO 23997	7480 g m ²
 Rodzaj wykładziny	EN 16511	Wielowarstwowe modułowe panele podłogowe
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	33: Bardzo intensywne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN 438-2	Zakwalifikowany (Stopień 5)
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	Zakwalifikowany ≥6
 Grupa ścieralności	EN13329 Annex E	Zakwalifikowany 4000 cykle
 Nacisk punktowy mebli	EN 424	Zakwalifikowany (Brak widocznych uszkodzeń)
 Stabilność wymiarowa	BS EN ISO 23999	Zakwalifikowany ≤0.25%
 Wybrzuszenie	ISO 24336	Zakwalifikowany (0.2%)
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔL _W = 21 dB ΔL _{LIN} = 11 dB
 Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Odporność na uderzenia	EN13329 Annex F	Zakwalifikowany ≥1800 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Zakwalifikowany 25000 cykle
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,052 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury.Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certifikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkt z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Niewymagane; proszę zainstalować zgodnie z naszą instrukcją instalacji	
 Recykling		Odpowiedni
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* 5G® to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 5G® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją

** z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

*** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne.



▷△▽ ■ Baltic Limed Oak RKP8111 | 108





RIGID CORE
Korlok

Podłogi kamienne z twardym rdzeniem

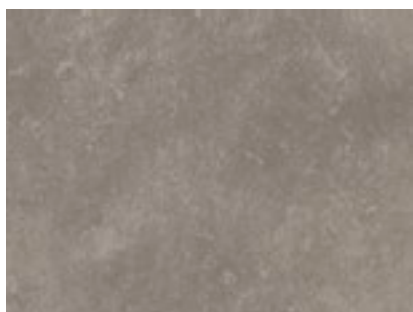
Kunstowne wzory kamienia zawierają realistyczne
tekstury i żyłkowanie.

Kamienne podłogi z kolekcji Rubens

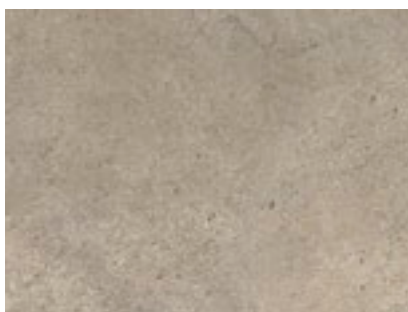
Kamień z twardym rdzeniem z kolekcji Rubens firmy Designflooring jest wyposażony w warstwę pianki akustycznej, która redukuje przenoszenie dźwięków na niższe piętra o 19 dB. Dzięki opatentowanemu systemowi blokowania na kliknięcie oraz technologii twardego rdzenia można go instalować na nierównych podłożach lub innych istniejących, twardej powierzchniach, jak posadzki ceramiczne czy deski podłogowe, bez widocznych niedoskonałości podłoża.

Zobacz klejony kamień Rubens na stronie 78.

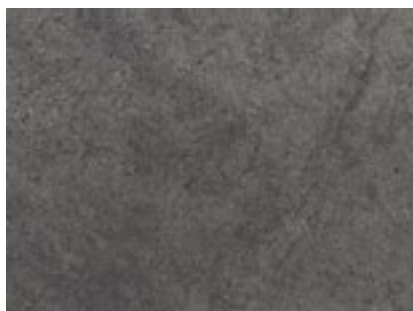
600,0mm x 308,0mm



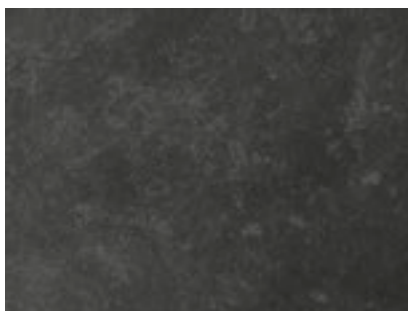
Grey Riven Slate **SCB-ST16**



























Portland Stone **SCB-ST13**



Cumbrian Stone **SCB-ST14**



Black Riven Slate **SCB-ST15**

	Norma	Wyniki
 Wymiar	EN ISO 24342	600,0mm x 308,0mm
 Grubość	ISO 24346	4,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,3 mm
Mechanizm blokujący**		2G™ instalacja przy pomocy mechanizmu klik
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja**	Obiektowy Domowy	10 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Zaden
 Waga całkowita	ISO 23997	7784 g m ⁻²
 Rodzaj wykładziny	EN 16511	Wielowarstwowe modułowe panele podłogowe
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	31: Umiarkowane naładowanie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym naładowaniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN 438-2	Zakwalifikowany (Stopień 5)
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	Zakwalifikowany > 6
 Grupa ścieralności	EN13329 Annex E	Zakwalifikowany > 10000 cykle
 Nacisk punktowy mebli	EN 424	Zakwalifikowany (Brak widocznych uszkodzeń)
 Stabilność wymiarowa	BS EN ISO 23999	Zakwalifikowany < 0.25%
 Wybrzuszenie	ISO 24336	< 0.20%
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔL _w = 19 dB
 Nacisk punktowy mebli	ISO 24343-1	Zakwalifikowany < 0.1 mm
 Odporność na uderzenia	EN13329 Annex F	Zakwalifikowany > 1800 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Zakwalifikowany 10000 cykle
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,027 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury. Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkty z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	Niewymagane; proszę zainstalować zgodnie z naszą instrukcją instalacji	
 Recykling		Odpowiedni
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* 2G™ to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 2G™ są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją.

** z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

*** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne.





△ ▽ ■ Portland Stone SCB-ST13 | 114



Podłogi kamienne z kolekcji Korlok

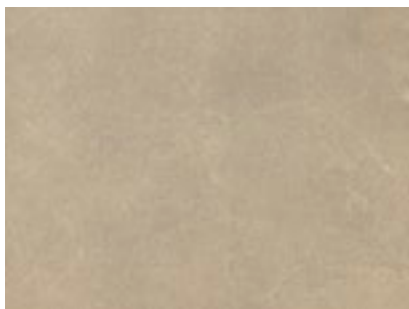
Kamień z kolekcji Korlok zapewnia neutralne, subtelne odcienie i gładkie wykończenie tekstur umożliwiające dopasowanie go do każdego wystroju, tekstury i koloru.

Właściwości akustyczne eliminują przenoszenie dźwięku o 21 dB w blokach mieszkaniowych, biurach oraz w budynkach co-livingowych. Technologia łączenia z mechanizmem 5G® w parze z pozostałymi, dobrze znanymi zaletami naszej linii podłóg z twardym rdzeniem sprawia, że Korlok doskonale sprawdzi się w każdej przestrzeni komercyjnej.

457,0mm x 600,0mm



Frosted Stone **RKT2401**



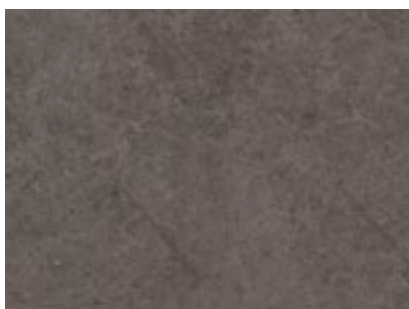
Cotswold Stone **RKT2405**



























Fossil Grey **RKT2404**



Urban Grey **RKT2402**



Volcanic Black **RKT2406**

	Norma	Wyniki
 Wymiar		457mm x 600mm
 Grubość	ISO 24346	6,5 mm
 Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,55 mm
Mechanizm blokujący**		5G® fmechanizm klik
Zabezpieczenie powierzchni		K-Guard+ PU coating
Gwarancja**	Obiektowy Domowy	15 lat 30 lat
 Fazowana krawędź		Mikro
 Waga całkowita	ISO 23997	7480 g m ⁻²
 Rodzaj wykładziny	EN 16511	Wielowarstwowe modułowe panele podłogowe
 Klasyfikacja użytkowa	EN 685 / EN ISO 10874: Obiekty użyteczności publicznej/ komercyjnej/usługowej Do użytku domowego	33: Bardzo intensywne natężenie ruchu 23: Pomieszczenia o dużym natężeniu ruchu
 Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl-s1
 Odporność chemiczna	EN 438-2	Zakwalifikowany (Stopień 5)
 Odporność barwy na światło	EN ISO 105-B02	Zakwalifikowany ≥6
 Grupa ścieralności	EN13329 Annex E	Zakwalifikowany 4000 cykle
 Nacisk punktowy mebli	EN 424	Zakwalifikowany (Brak widocznych uszkodzeń)
 Stabilność wymiarowa	BS EN ISO 23999	Zakwalifikowany ≤0.25%
 Wybrzuszenie	ISO 24336	Zakwalifikowany (0.2%)
 Absorpcja akustyczna	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔL _w = 21 dB ΔL _{lin} = 11 dB
 Nacisk punktowy mebli	ISO 24343-1	Zakwalifikowany ≤0,1 mm
 Odporność na uderzenia	EN13329 Annex F	Zakwalifikowany ≥1800 mm
 Oddziaływanie: krzesła na rolkach	ISO 4918/EN 425	Zakwalifikowany 25000 cycles
 Przewodzenie ciepła	ISO 8302	0,052 m ² K/W Nadaje się na podłogi z ogrzewaniem podłogowym do temperatury.Max 27°C
 Właściwości antypoślizgowe***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Środowiskowa	Komfort Powietrza w pomieszczeniu Francuska regulacja VOC (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Deklaracja Środowiskowa Produktu	Złoty Certyfikat. Zgodne z niską emisją VOC. A+ Komfort powietrza w pomieszczeniu certyfikat jakościowy. Zgodne z niską emisją VOC. Specyfikacja dla produktu deklaracja EPD typu III (produkt z zewnętrzną weryfikacją strony trzeciej)
 Klej	None required; please install according to our installation instructions.	
 Recykling		Odpowiedni
 Nie zawiera ftalanów		Tak

* 5G® to opatentowana technologia opracowana przez Välinge Innovation AB. Znak słowny i logo 5G® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Välinge Innovation AB, a każde użycie tych znaków jest objęte licencją

** z zastrzeżeniem warunków zawartych na stronie internetowej

*** Odporność na poślizg jest mierzona na wolnostojącym produkcie fabrycznym. Na odporność produktu na poślizg może wpływać wiele czynników, w tym między innymi: instalacja i podłoże, zanieczyszczenie powierzchni, sposób użytkowania produktu, zużycie i sposób konserwacji produktu. Różnice tekstury produktu mogą wpływać na wartości nominalne.



▷△▽ ■ Frosted Stone RKT2401 | 118





Pakiet interaktywnych narzędzi do projektowania

Na stronie designflooring.com dostępne są narzędzia do projektowania Floorstyle i Kaleidoscope Floorstyle, za pomocą których można skompletować materiały niezbędne do realizacji danego projektu.

Narzędzie do projektowania Floorstyle

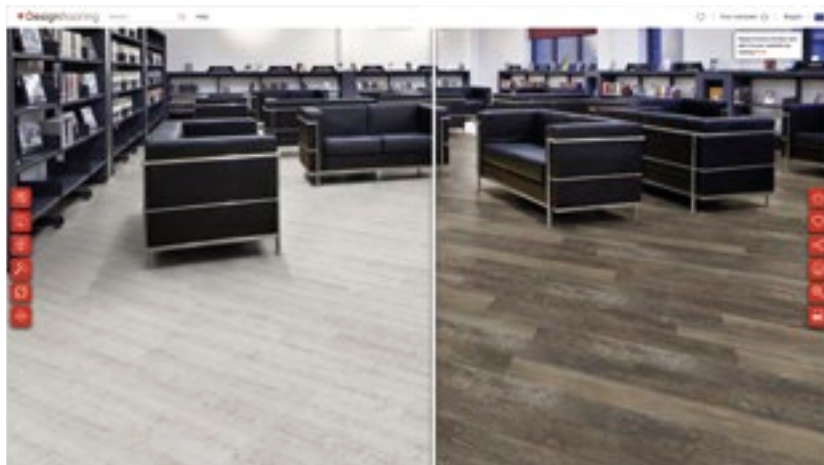
Floorstyle to nasze interaktywne narzędzie do projektowania, które pozwala na obejrzenie szerokiej gamy podłóg w typowych aranżacjach komercyjnych.

Dzięki ulepszonej funkcjonalności, większej liczbie ustawień dla różnych sektorów, opcjonalnej aranżacji kolorystycznej i możliwości porównania, możesz odkryć stylowe i bardzo praktyczne podłogi w prawdziwie wizualny sposób.

Przeglądaj różne rodzaje podłóg – klejone, luźno kładzione i z twardym rdzeniem – w dowolnym środowisku komercyjnym i w czasie rzeczywistym.

Z narzędzia tego można korzystać w telefonie, na tablecie i komputerze. Wystarczy zrobić zdjęcie albo przesać plik z obrazem wnętrza.

Floorstyle może automatycznie zaprezentować wzory układania podłóg drewnianych, kamiennych i abstrakcyjnych. Warto obejrzeć wybór pasków ozdobnych, aby cała aranżacja zyskała na autentycznym wykończeniu i detalach, a także przejrzeć różne możliwe kąty ułożenia.



Narzędzie pozwala nie tylko podzielić pomieszczenia i porównać różne projekty, ale także dodać je do ulubionych, by móc łatwo do nich wrócić.

designflooring.com/floorstyleen





△ ▽ ■ Light Distressed Oak VGWIII | 68



Czyszczenie i konserwacja

Podłogi Designflooring cechuje bardzo wysoka wytrzymałość, ale tak jak w przypadku wszystkich podłóg, należy o nie dbać, aby zachować ich dobry wygląd przez długie lata. Zadanie do ułatwi nasz poradnik czyszczenia i konserwacji, do którego korzystania zachęcamy. Zapraszamy na stronę designflooring.com

Próbki

Nasze darmowe mini próbki pomogą zawęzić wybór pod kątem koloru i tonacji. Z kolei nasze darmowe pełnowymiarowe próbki dają obraz tego, jak każdy z projektów będzie wyglądał w danym otoczeniu.

Zamów próbki na designflooring.com



Skontaktuj się z nami

Nasi eksperci chętnie doradzą w zakresie wyboru rozwiązania, które sprawdzi się najlepiej w danych pomieszczeniach gościnnych i wypoczynkowych. Zachęcamy do zapoznania się z przykładowymi realizacjami na stronie designflooring.com.

Konrad Tenczynski

+48 600180555

konrad.tenczynski@designflooring.com



Asortyment produktów inspirowanych drewnem - Gluedown

Właściwości antypoślizgowe

RUBENS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	KP94	Pale Limed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KP95	Rose Washed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KP96	Mid Limed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KP97	Classic Limed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KP99	Lime Washed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI04	Light Worn Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI05	White Painted Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI31	Grey Scandi Pine	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI32	Washed Scandi Pine	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI33	Natural Scandi Pine	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI34	Washed Sawn Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI35	Soft Sawn Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI36	Coastal Sawn Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI37	Clay Sawn Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI38	Grey Limed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI39	Raw Spotted Gum	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	KPI40	Nickel Spotted Gum	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	SM-KP95	Rose Washed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 Deski / 3,34m ²
	SM-KP99	Lime Washed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 Deski / 3,34m ²
	SM-KPI32	Washed Scandi Pine	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 Deski / 3,34m ²
	SM-KPI38	Grey Limed Oak	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 Deski / 3,34m ²
	PVPI44	Tavolara	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI45	Torcello	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI46	Budelli	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI47	Lampione	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI48	Linosa	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI49	Palmaria	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²
	PVPI50	Levanzo	2mm	0,3mm	Nie	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 Deski / 4,77m ²

OPUS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	WP313	Ignea	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	WP327	Warm Walnut	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	WP329	Bleached Grey Walnut	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	WP330	Tenebra Walnut	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	WP411	Niveus	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP413	Magna	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP414	Argen	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP418	Pallida	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP419	Fabrica	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP420	Stratis	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP421	Rubesco	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP422	Columba	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP423	Avena	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²

OPUS ENHANCE	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	WP313-SR	Ignea	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	WP411-SR	Niveus	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP413-SR	Magna	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP422-SR	Columba	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²
	WP423-SR	Avena	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 Deski / 3,34m ²

VAN GOGH	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	VGW52T	Auckland Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW80T	White Washed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW81T	Country Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW82T	Distressed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW83T	Frosted Birch	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW84T	Birch	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW85T	French Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW86T	Classic Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW89T	Ebony	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW94T	Honey Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW100T	Aged Redwood	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW102T	Charred Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW107T	Blush Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW110T	Greige oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW111T	Light Distressed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW112T	Misty Grey Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW113T	Cool Grey Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	VGW115T	Natural Prime Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²

Asortyment produktów inspirowanych drewnem - **Gluedown**

Właściwości antypoślizgowe

VAN GOGH	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudetku
	VGW120T	Grey Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 Deski / 3,252m ²
	VGW121T	Warm Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 Deski / 3,252m ²
	VGW122T	Golden Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 Deski / 3,252m ²
	VGW126T	Neutral Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 Deski / 3,252m ²
	SM-VGW120T	Grey Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 Deski / 3,287m ²
	SM-VGW121T	Warm Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 Deski / 3,287m ²
	SM-VGW122T	Golden Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 Deski / 3,287m ²
	SM-VGW126T	Neutral Brushed Oak	3mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 Deski / 3,287m ²

ART SELECT	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudetku
	AP01	Blond Oak	3mm	0,7mm	Zaden	R10	A	DS	228,6mm x 76,2mm	192 Deski / 3,34m ²
	AP07	Storm Oak	3mm	0,7mm	Zaden	R10	A	DS	228,6mm x 76,2mm	192 Deski / 3,34m ²
	EW03	Hickory Nutmeg	3mm	0,7mm	Zaden	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 Deski / 3,34m ²
	RL01	Spring Oak	3mm	0,7mm	Zaden	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	RL02	Summer Oak	3mm	0,7mm	Zaden	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²
	RL12	Storm Oak	3mm	0,7mm	Zaden	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 Deski / 3,25m ²

Asortyment produktów inspirowanych drewnem - **Loose lay**

Właściwości antypoślizgowe

LOOSELAY	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudetku
	LLP92	Country Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP95	Ashland	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP99	Hudson	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP101	Traditional Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP102	Heritage Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP106	Antique Timber	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP108	Providence	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP109	Stamford	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP112	Hartford	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP113	Cambridge	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP142	Sicilia	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP143	Sardinia	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP144	Tavolara	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP145	Torcello	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP146	Budelli	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP147	Lampione	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP148	Linosa	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP149	Palmaria	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP150	Levanzo	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP151	Vivara	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 Deski / 3,15m ²
	LLP301	Twilight Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP302	Raven Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP303	Antique Heart Pine	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP304	Weathered Heart Pine	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP305	Reclaimed Heart Pine	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP306	Pearl Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP307	Neutral Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP308	French Grey Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP309	Taupe Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP310	Champagne Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP311	Bleached Tasmanian Oak	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²
	LLP317	Lemon Spotted Gum	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 Deski / 3m ²

Asortyment produktów inspirowanych drewnem - Rigid core

Właściwości antypoślizgowe										
RUBENS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Bevel	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	SCB-KP94	Pale Limed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP95	Rose Washed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP96	Mid Limed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP97	Classic Limed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP99	Lime Washed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP104	Light Worn Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP105	White Painted Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP131	Grey Scandi Pine	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP132	Washed Scandi Pine	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²
	SCB-KP138	Grey Limed Oak	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 Deski / 3,074m ²

Właściwości antypoślizgowe										
VAN GOGH	Kod	Nawa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Bevel	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	VGW81T-SCB	Country Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW82T-SCB	Distressed Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW85T-SCB	French Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW86T-SCB	Classic Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW110T-SCB	Greige oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW111T-SCB	Light Distressed Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW112T-SCB	Misty Grey Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW115T-SCB	Natural Prime Oak	5,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 Deski / 2,196m ²
	VGW120T-RKP	Grey Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	VGW121T-RKP	Warm Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	VGW122T-RKP	Golden Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	VGW126T-RKP	Neutral Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	SM-VGW120T-RKP	Grey Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 Deski / 3,008m ²
	SM-VGW121T-RKP	Warm Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 Deski / 3,008m ²
	SM-VGW122T-RKP	Golden Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 Deski / 3,008m ²
	SM-VGW126T-RKP	Neutral Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 Deski / 3,008m ²

Właściwości antypoślizgowe										
KORLOK	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	RKP8101	Baltic Washed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8103	Warm Ash	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8104	Washed Grey Ash	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8105	Texas White Ash	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8107	Smoked Butternut	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8108	Washed Butternut	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8109	Reclaimed French Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8111	Baltic Limed Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8112	Baltic Mistral Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8116	Canadian Urban Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²
	RKP8117	Canadian Nude Oak	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 Deski / 3,195m ²

Asortyment produktów inspirowanych kamieniem - Gluedown

Właściwości antypoślizgowe										
RUBENS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	ST13	Portland Stone	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 Płytki / 3,34m ²
	ST14	Cumbrian Stone	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 Płytki / 3,34m ²
	ST15	Black Riven Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 Płytki / 3,34m ²
	ST16	Grey Riven Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 Płytki / 3,34m ²
	ST17	Honed Oyster Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 Płytki / 3,34m ²

Właściwości antypoślizgowe										
OPUS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	SP213	Urbus	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP215	Ferra	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP216	Fumo	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP217	Argento	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP218	Lutum	2,5mm	0,55mm	Mikro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²

Właściwości antypoślizgowe										
OPUS ENHANCE	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Wymiar	Ilość w pudełku
	SP213-SR	Urbus	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP216-SR	Fumo	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP217-SR	Argento	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²
	SP218-SR	Lutum	2,5mm	0,55mm	Mikro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 Płytki / 3,34m ²

Asortyment produktów inspirowanych kamieniem - **Loose lay**

LOOSELAY	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	Właściwości antypoślizgowe			Wymiar	Ilość w pudełku
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	LLT200	Arizona	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT201	Colorado	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT202	Indiana	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT203	Madison	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT208	Tino	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT209	Capri	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT210	Nisida	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT211	Vulcano	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT214	Seattle	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT215	Alaska	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT216	Utah	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT217	Vermont	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT218	Ontario	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²
	LLT219	Quebec	4,5mm	0,55mm	Nie	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 Płytki / 3,05m ²

Asortyment produktów inspirowanych kamieniem - **Rigid core**

RUBENS	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	Właściwości antypoślizgowe			Wymiar	Ilość w pudełku
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	SCB-ST13	Portland Stone	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 Płytki / 2,957m ²
	SCB-ST14	Cumbrian Stone	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 Płytki / 2,957m ²
	SCB-ST15	Black Riven Slate	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 Płytki / 2,957m ²
	SCB-ST16	Grey Riven Slate	4,5mm	0,3mm	Nie	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 Płytki / 2,957m ²

KORLOK	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	Właściwości antypoślizgowe			Wymiar	Ilość w pudełku
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	RKT2401	Frosted Stone	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 Płytki / 2,742m ²
	RKT2402	Urban Grey	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 Płytki / 2,742m ²
	RKT2404	Fossil Grey	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 Płytki / 2,742m ²
	RKT2405	Cotswold Stone	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 Płytki / 2,742m ²
	RKT2406	Volcanic Black	6,5mm	0,55mm	Mikro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 Płytki / 2,742m ²

Jednolite kolory - **Gluedown**

Jednolite kolory	Kod	Nazwa produktu	Grubość	Warstwa użytkow	Fazowanie	Właściwości antypoślizgowe			Wymiar	Ilość w pudełku
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	V11	Baby Blue	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V12	Azure	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V13	Laurel	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V14	Blush	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V15	Gold	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V16	Crimson	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V17	Taupe	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V18	Terracotta	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V19	Dove Grey	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie
	V20	Lace	2,5mm	0,55mm	Nie	R10	-	DS	Na zamówienie	Na zamówienie



Designflooring

Designflooring

T: +44 1386 820105

F: +44 1386 820132

E: info@designflooring.com

Designflooring SAS

T : 01 57 32 39 13

F : 01 57 32 39 14

E: ventes@designflooring.com

Designflooring GmbH

T: 0211 469 59203

F: 0211 469 59204

E: verkauf@designflooring.com

Designflooring Nederland

T: 020 200 8282

F: 020 200 8386

E: verkoop@designflooring.com



designflooring.com