



Diseño. Cree. Inspire.





En Designflooring, nos planteamos los suelos de otra manera...

Viajamos por todo el mundo buscando suelos excepcionales que inspiren y deleiten. Nos fijamos en las texturas, formas y líneas de la naturaleza para incorporarlas a los diseños únicos de nuestros suelos. Al combinar estas características originales con un diseño de vanguardia, creamos suelos de gran belleza con los que su visión cobra vida.

▽ Gold V15 / 133



▽ Canadian Urban Oak **R1P816** | 108

Contenido

En Designflooring, nos planteamos los suelos de otra manera	3
Su socio de confianza.....	6
Calidad y servicio	9
Nuestro compromiso medioambiental	10
Todas las ventajas de Designflooring	12
Nuestros tres formatos de productos	17
Presentación de nuestra colección	18
Presentación de los diseños personalizados.....	21
Descripción de Designflooring.....	25
Resumen de la oferta en madera.....	26
Resumen de la oferta en piedra.....	28
Designflooring en entornos comerciales.....	31
Aplicaciones por sectores	32
Sector destacado: Hostelería y ocio	36
Sector destacado: Tiendas.....	42
Sector destacado: Oficinas.....	48
Kaleidoscope:	53
Madera Gluedown:	59
Rubens.....	60
Opus (Opus Enhance).....	64
Van Gogh	68
Art Select.....	72
Piedra Gluedown:	77
Rubens	78
Opus (Opus Enhance)	82
Madera LooseLay:	87
Designflooring LooseLay	88
Designflooring LooseLay Longboard.....	88
Piedra LooseLay:	93
Designflooring LooseLay	94
Madera de núcleo rígido:	99
Rubens.....	100
Van Gogh	104
Korlok.....	108
Piedra de núcleo rígido:	113
Rubens	114
Korlok	118
Recursos:	123
Paquete de herramientas digitales.....	124
Limpieza y mantenimiento	126
Servicio de muestra	126
Contacto.....	127
Descripción de productos	129
Productos de madera por gama.....	130
Productos de madera por gama.....	132
Colores sólidos.....	133

Su socio de confianza

Fundada en 2004, Designflooring ha crecido hasta convertirse en una de las principales empresas de suelos de vinilo de Europa.

En nuestra empresa, que sigue siendo de propiedad familiar, nos mantenemos fieles a nuestros orígenes y seguimos manteniendo un fuerte compromiso con nuestros clientes. Desde nuestros inicios, hemos desarrollado nuestra tecnología, ampliado nuestra cartera de diseños y expandido el equipo.

Nuestro objetivo sigue siendo el mismo: crear suelos excepcionales que capten los intrincados detalles de la madera y la piedra para lograr una calidad superior que aúne utilidad y belleza.



Golden Brushed Oak VGW122T, SM-VGW122T | 68





△ Storm Oak AP07 | 72



▷ Grey V19 | 133



▷ Storm Oak AP07, Storm Oak RL12 | 72

Calidad y servicio

Nuestro centro de distribución en Homburg (Alemania) almacena más de 200 000m² de productos Designflooring. Nuestra capacidad nos permite disponer del 99,9 % de las existencias para garantizar que su pedido se entregue completo y a tiempo.

Todos nuestros productos se fabrican cumpliendo la norma ISO 9001. Nuestros estrictos sistemas de control de calidad garantizan que nuestros productos lleguen a su destino final en las mejores condiciones. Además, nuestro experto equipo de servicio técnico está disponible en todo momento para asistirle con las especificaciones, instalación y mantenimiento del diseño que elija.

Además, para ayudarle a decidirse, ofrecemos muestras de tablonos y baldosas pequeñas o a tamaño real, junto con materiales de marketing complementarios en el formato que elija o por sector.

Si desea obtener más información sobre cómo pedir una muestra a tamaño real, póngase en contacto con su representante local o llame a nuestro equipo de atención al cliente:

Designflooring

T: +44 1386 820105

F: +44 1386 820132

E: info@designflooring.com

Nuestro compromiso medioambiental

En Designflooring, nuestro objetivo siempre ha sido crear los suelos de vinilo de lujo más hermosos, con el mejor rendimiento y con el menor impacto medioambiental posible. Desde la fabricación de nuestros productos hasta nuestros adhesivos, las propiedades y certificaciones ecológicas de nuestros suelos se adaptan a las necesidades de su proyecto.

Nuestros productos no contienen ftalatos.

Cumplimos las especificaciones de la guía de BRE Global, con una clasificación genérica de A/A+ para su uso en los sectores de salud, educación, comercial, minorista y doméstico.

Nuestros productos están homologados según la norma Indoor Air Comfort Gold con la certificación FloorScore® Indoor Air Quality.



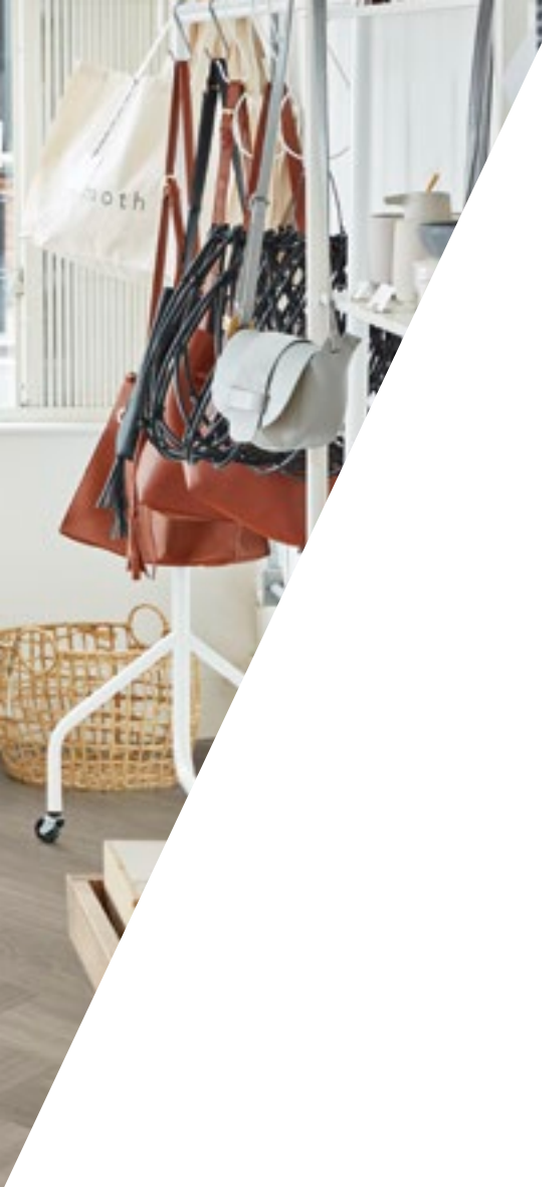
Todas las ventajas de Designflooring

Ya sea para entornos comerciales de gran tamaño o para estancias residenciales pequeñas, la gama completa de productos de Designflooring ofrece ventajas esenciales que convierten nuestros suelos de vinilo de lujo en la elección perfecta para cualquier espacio.

△ Azure V12 | 133



△▽ Misty Grey Oak Ye Witst | 68



Duraderos

A diferencia de otras alternativas de suelos, Designflooring le ofrece la apariencia y el tacto de los productos naturales, pero con la durabilidad y la resistencia del vinilo de lujo.



K-Guard+

Empleamos la tecnología de superficies K-Guard+ para garantizar la resistencia al desgaste y las manchas y que no sea necesario aplicar un tratamiento adicional en la superficie tras la instalación.



Garantizados

Todos los suelos Designflooring incluyen una garantía comercial de entre 10 y 17 años, en función de la gama de productos elegida.



Diseños realistas

Inspirados por la naturaleza, nuestros productos se diseñan internamente y reproducen de manera realista la apariencia y el tacto de la madera y la piedra.



Hidrófugos

A diferencia de las maderas laminadas y contrachapadas, nuestros suelos son impermeables y no se hincharán, agrietarán o deformarán al mojarse, por lo que son ideales para cocinas y aseos.



Higiénicos

Nuestros suelos no retienen el polvo, la suciedad, el polen u otros alérgenos. Nuestros productos de limpieza destruyen el 99,9 % de los gérmenes.



Mantenimiento mínimo

El sistema de limpieza y mantenimiento comercial es sencillo y se puede realizar manualmente o con un aparato de limpieza mecánica. Con Designflooring, tampoco tendrá que preocuparse de lijar, retocar, teñir o barnizar.



Propiedades acústicas

Designflooring es más silencioso que la mayoría de alternativas de suelos de madera. Nuestras colecciones de núcleo rígido y fijación flexible incluyen un refuerzo que reduce la transmisión de ruido a las habitaciones situadas debajo, lo que hace que sean idóneas para bloques de apartamentos y habitaciones en plantas superiores.



100 % reciclables

Nos esforzamos al máximo por cumplir y superar las directrices legislativas y medioambientales en todas las regiones. Todos los suelos Designflooring son 100 % reciclables y ecológicos.



Compatibles con la calefacción por suelo radiante

Para mayor calidez, nuestros suelos son totalmente compatibles con sistemas de calefacción por suelo radiante hasta 27 °C.



Resistentes al deslizamiento

Los suelos resistentes al deslizamiento ayudan a evitar accidentes provocados por tropezones, resbalones y caídas en entornos de gran actividad. Nuestros productos cuentan con una clasificación de resistencia al deslizamiento de R10 o R11. Consulte la página 60 - 118 para más información.







Argento SP217 | 82

Nuestros tres formatos de productos

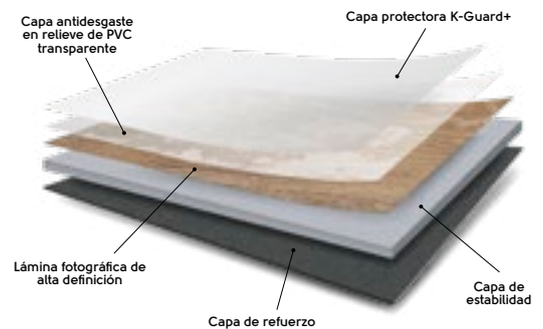
Adhesivos, de fijación flexible y de núcleo rígido.

▷ Azure V2 | 133

Adhesivos

Nuestra colección de suelos adhesivos ofrece la selección más amplia de colores y formatos. Características como los relieves texturizados, los biseles anchos o los bordes planos hacen que cada gama de Designflooring sea única.

Ofrecemos una amplia selección de tamaños: desde los tablones de parquet Art Select de 228,6 mm x 76,2 mm hasta los tablones grandes de 1219,2 mm x 177,8 mm en Opus; y también una gama de baldosas desde 304,8 mm x 457,2 mm en Rubens hasta 457,2 mm x 609,6 mm en Opus.



Fijación flexible

Designflooring LooseLay incorpora nuestra capa antideslizante de refuerzo K-Wave, que sujeta el producto a la base junto con el fijador Designflooring. Es idóneo para ubicaciones en las que se necesita acceder a la zona por debajo del suelo, o en el caso de revestimientos de suelo temporales, como puede ser para tiendas «pop-up» y exposiciones. Designflooring se puede instalar de forma rápida y sencilla.

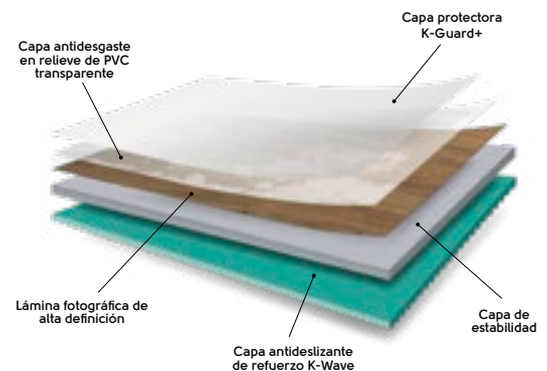
Designflooring LooseLay:

Tablones de 1050,0 mm x 250,0 mm,

Baldosas de 500,0 mm x 610,0 mm

Designflooring LooseLay Longboard:

1500,0 mm x 250,0 mm



Núcleo rígido

Nuestros productos de núcleo rígido son idóneos para instalaciones en las que se debe tener en cuenta la acústica, cuando el subsuelo es irregular o es necesario mantener el suelo existente. Su mecanismo de ajuste por clic permite una instalación rápida y el refuerzo acústico prefijado elimina la necesidad de una base independiente

Rubens:

Tablones de 1220,0mm x 180,0mm,

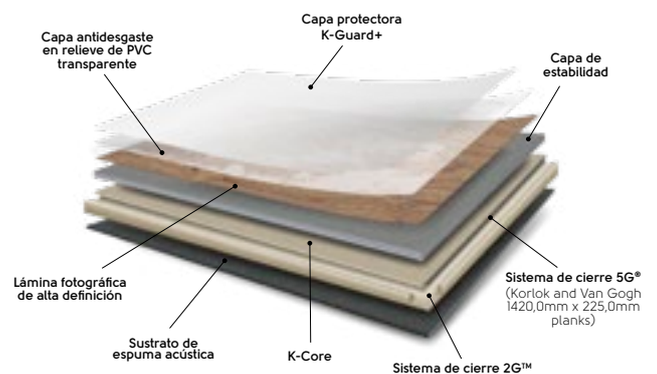
Baldosas de 308,0mm x 600,0mm

Van Gogh: Tablones de 1220,0mm x 180,0mm,

708,0mm x 177,0mm, 1420,0mm x 225,0mm

Korlok: Tablones de 1420,0 mm x 225,0 mm,

Baldosas de 457,0 mm x 600,0 mm



Presentación de nuestra colección

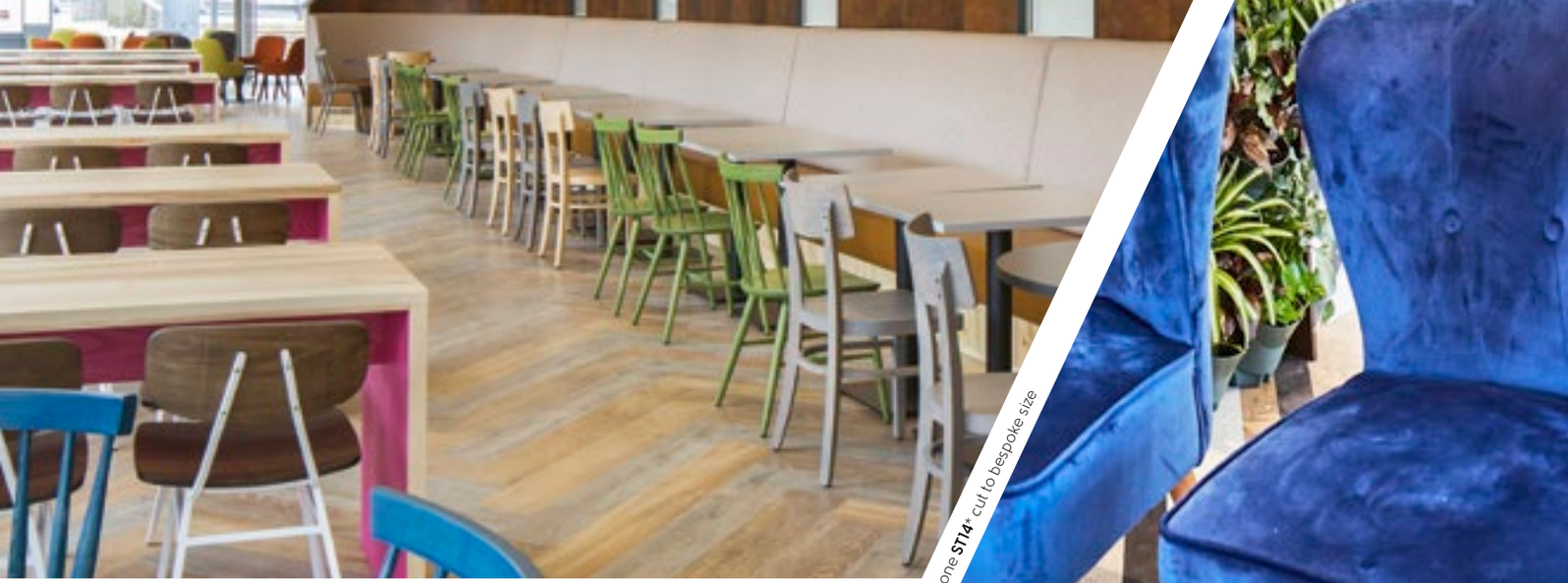
A continuación se muestra una guía de referencia rápida que incluye información detallada sobre los principales productos, como los distintos tamaños y estilos disponibles. Consulte nuestra sección sobre el formato de los productos en la página 17 para obtener más información.

	Gama	EN685/ EN ISO10874	Garantía (años)**	Capa an- tidesgaste (mm)	Grosor (mm)	Tamaño de tablón (mm)	Tamaño de baldosa (mm)
GLUEDOWN		31: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	10 yr. comercial** 30 yr. doméstico	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: uso industrial ligero general 33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. industrial ligero 15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	2,5	914,4 x 152,4 1219,2 x 228,6	457,2 x 609,6
		42: uso industrial ligero general 33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. industrial ligero 15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	2,5	914,4 x 152,4 1219,2 x 228,6	457,2 x 609,6
		42: uso industrial ligero general 33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. industrial ligero 15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	3,0	711,2 x 177,8 1219,2 x 177,8 1422,0 x 228,6	N/A
		42: uso industrial ligero general 34: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	20 yr. industrial ligero 20 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,7	3,0	228,6 x 76,2 914,4 x 152,4 1219,2 x 177,8	N/A
		Depende de las gamas elegidas				Con más de 100 colores distintos para elegir, la especificación técnica concreta de su producto Kaleidoscope dependerá de su selección final. Contacte con su director comercial para obtener más información.	
LOOSE LAY		42: uso industrial ligero general 33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. industrial ligero 15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	4,5	1050,0 x 250,0 1500,0 x 250,0	500,0 x 610,0
RIGID CORE		31: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	10 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,3	4,5	1220,0 x 180,0	308,0 x 600,0
		33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	5,5 6,5	1220,0 x 180,0 1420,0 x 225,0 708,0 x 177,0	N/A
		33: uso comercial moderado 23: uso doméstico intensivo	15 yr. comercial 30 yr. doméstico	0,55	6,5	1420,0 x 225,0	457,0 x 600,0

* Sujeto a condiciones. Consulte nuestro sitio web. ** Solo para uso comercial ligero.



Fábrica 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 115 / 133

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Presentación de los diseños personalizados

Flexibles y versátiles, nuestros suelos complementarán y realzarán su diseño interior y le ayudarán a crear espacios inspiradores que sorprenderán, intrigarán y estimularán la interacción social.

Nuestras colecciones de suelos ofrecen combinaciones infinitas de formas, tamaños, colores y texturas para conseguir un resultado único y personal que constituya toda una declaración de diseño. Si elige la versatilidad de nuestros suelos, su diseño reflejará la singularidad de su entorno local.

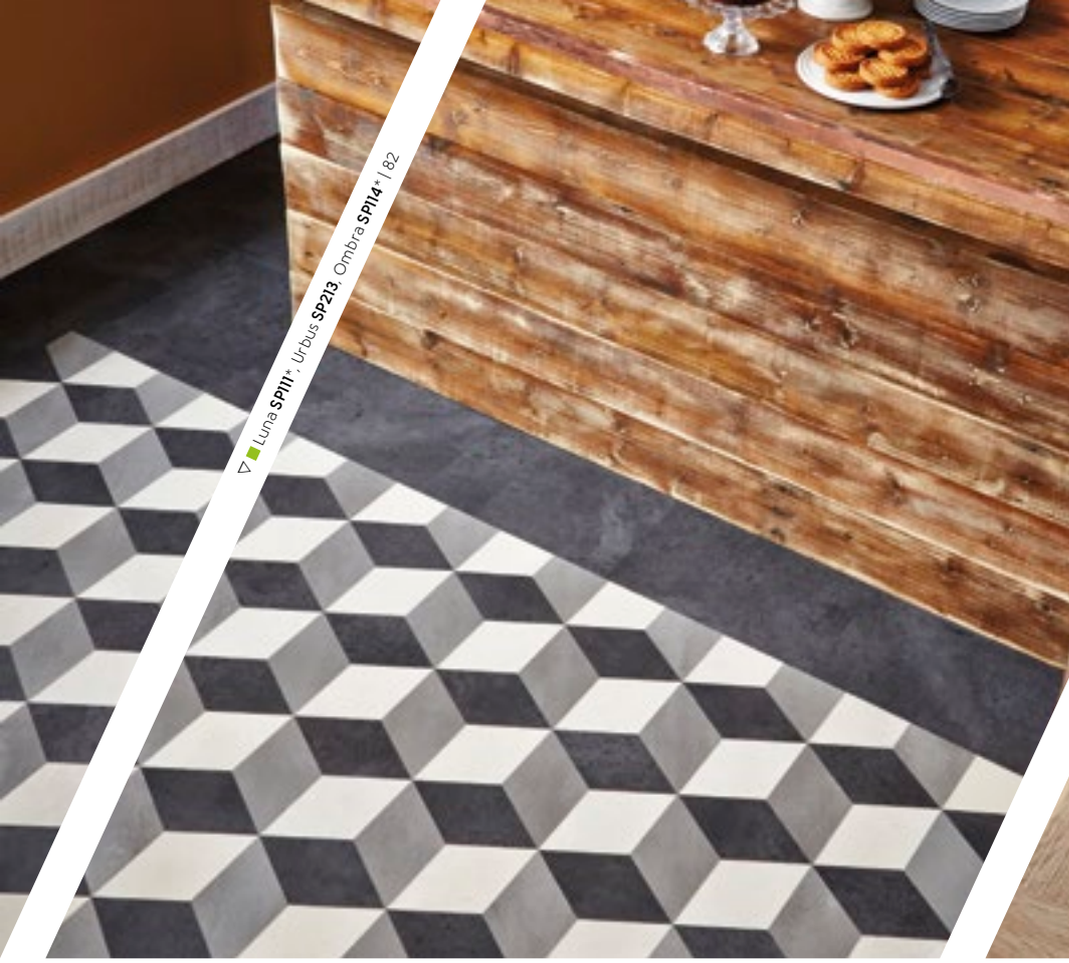
Combinar diseños puede aportar a su proyecto una interpretación moderna del estilo tradicional. Por ejemplo, podría combinar un diseño lujoso en roble a juego con una pizarra gris contemporánea en un patrón geométrico atrevido que aporte carácter y excentricidad a su diseño.

Los diseños complementarios o en contraste ayudan a crear un interior único de manera sencilla.

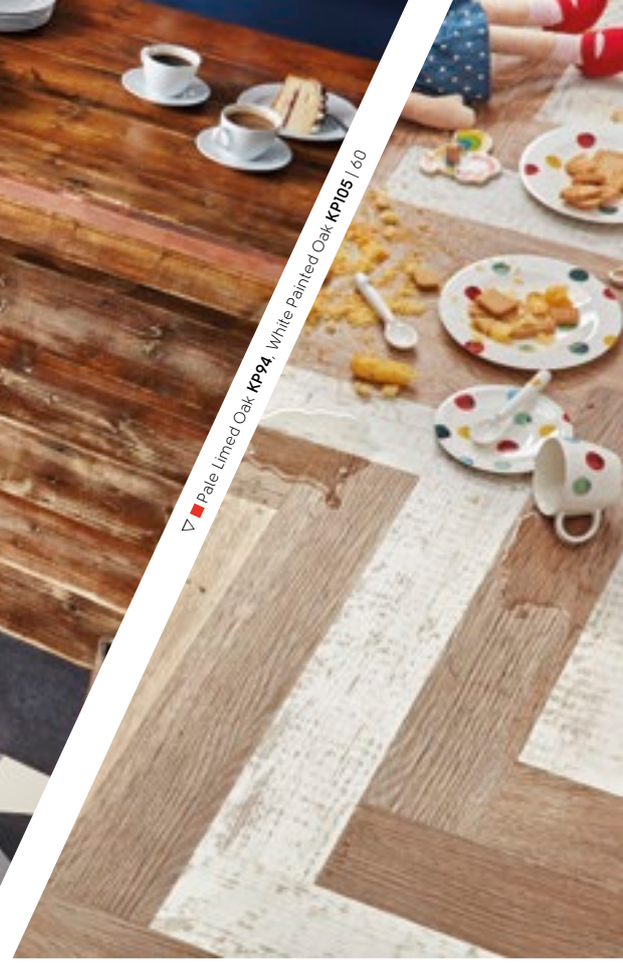
Nuestra colección Kaleidoscope de formas geométricas permite crear patrones llamativos. Se puede lograr un efecto sutil pero sofisticado con una combinación de tonos de madera complementarios en baldosas hexagonales. También se puede lograr un patrón 3D impactante con una combinación de tonos claros y oscuros.

Con Designflooring no hay límite para las posibilidades de diseño.





▽ **Luna SP117***, **Urbis SP213**, **Ombra SP114*** | 82



▽ **Pale Lined Oak KP94**, **White Painted Oak KP105** | 60

▽ **Carrara T90***



▽ **Mid Worn Oak KP103**, **Light Worn Oak KP104**, **White Painted Oak KP105** | 60



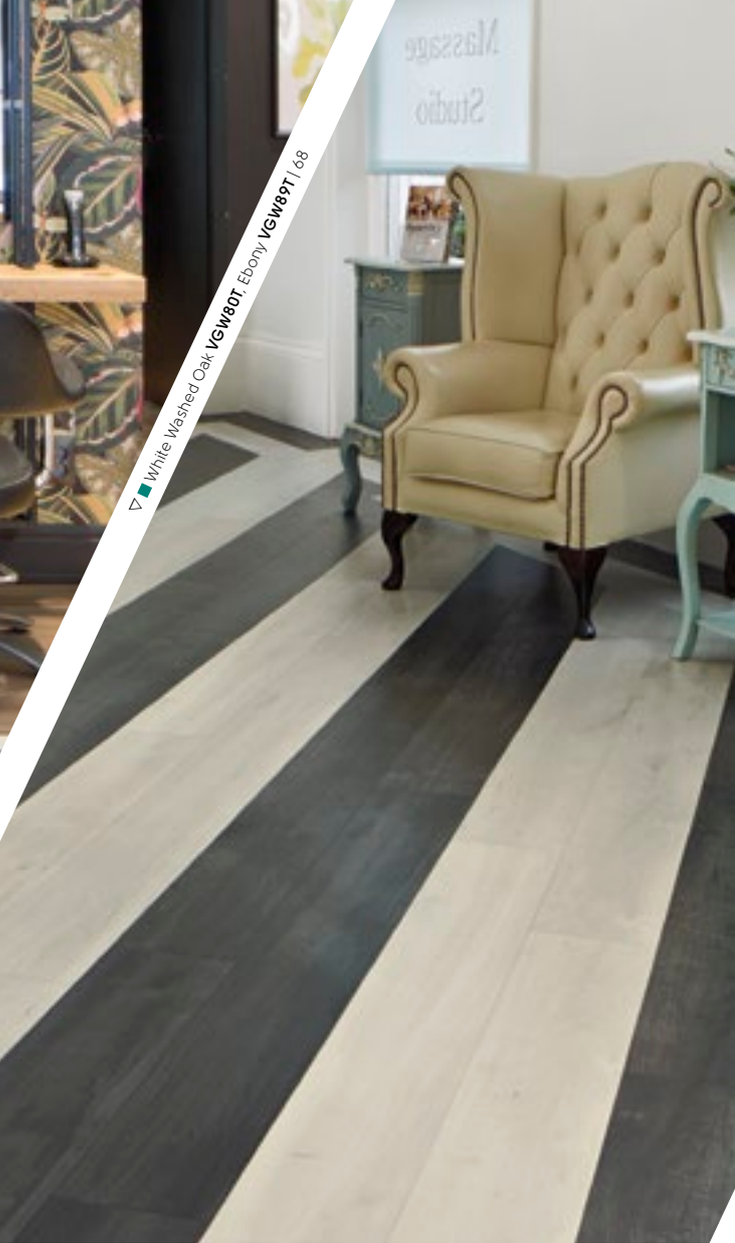
*Product designs can be viewed on our website www.designflooring.com



▽ 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





▷ Tapete V17 | 133

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Descripción de Designflooring

Las posibilidades de diseño de Designflooring en entornos comerciales y minoristas son infinitas. La belleza de Designflooring radica en su versatilidad.

Elija cualquiera de nuestros productos y, con un poco de imaginación, cree su propio diseño. Una vez que haya seleccionado un suelo, podrá definir el espacio y fomentar el interés con nuestros elementos de Designflooring.

Al integrar bordes, tiras decorativas y cortes especiales, puede aportar definición a su espacio, como por ejemplo con un efecto de alfombra o pasillo para guiar a los clientes, o simplemente con un sistema para dividir en zonas un espacio grande.

Tiras decorativas y bordes

Puede colocar tiras decorativas entre las baldosas para crear un efecto de lechada natural o para realzar el diseño del suelo. Elija entre una amplia gama de tonos y texturas, disponibles en anchos de 3, 5 y 10 mm.

Características de diseño

En el caso de proyectos comerciales que requieren personalización, por ejemplo, la incorporación de un logotipo o distintivo empresarial, nuestro servicio de diseño de cortes personalizados puede ayudarle.

Resumen de la oferta en madera

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*

* Este producto está disponible en formato de Gluedown y Rigid Core.



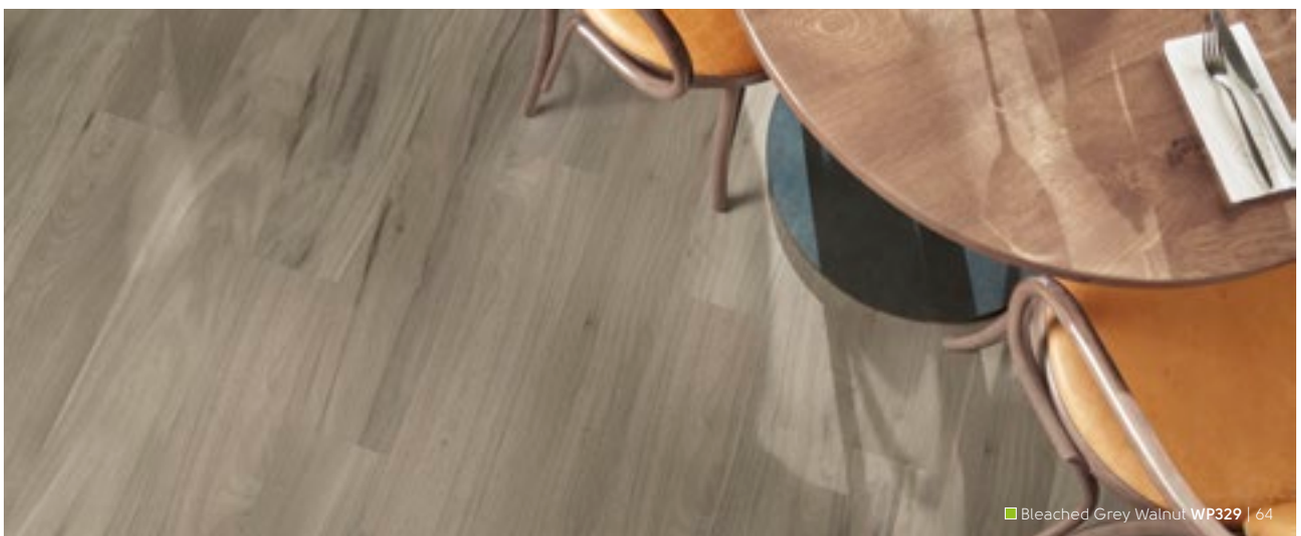
Relieve en grano de madera natural

Una selección de nuestros diseños Van Gogh incorporan un acabado con relieve creado a mano que aporta un carácter individual a cada tablón y acentúa la estética natural de la madera. El icono de grano de madera natural indica los diseños que incorporan este acabado natural.



Opus Enhance

Ofrecemos una serie de productos Opus con un acabado mejorado y una textura de superficie más rugosa, para su uso específico en zonas comerciales. Busque el logotipo R11 en los productos pertinentes. Consulte las páginas 64 y 82 para ver información detallada.

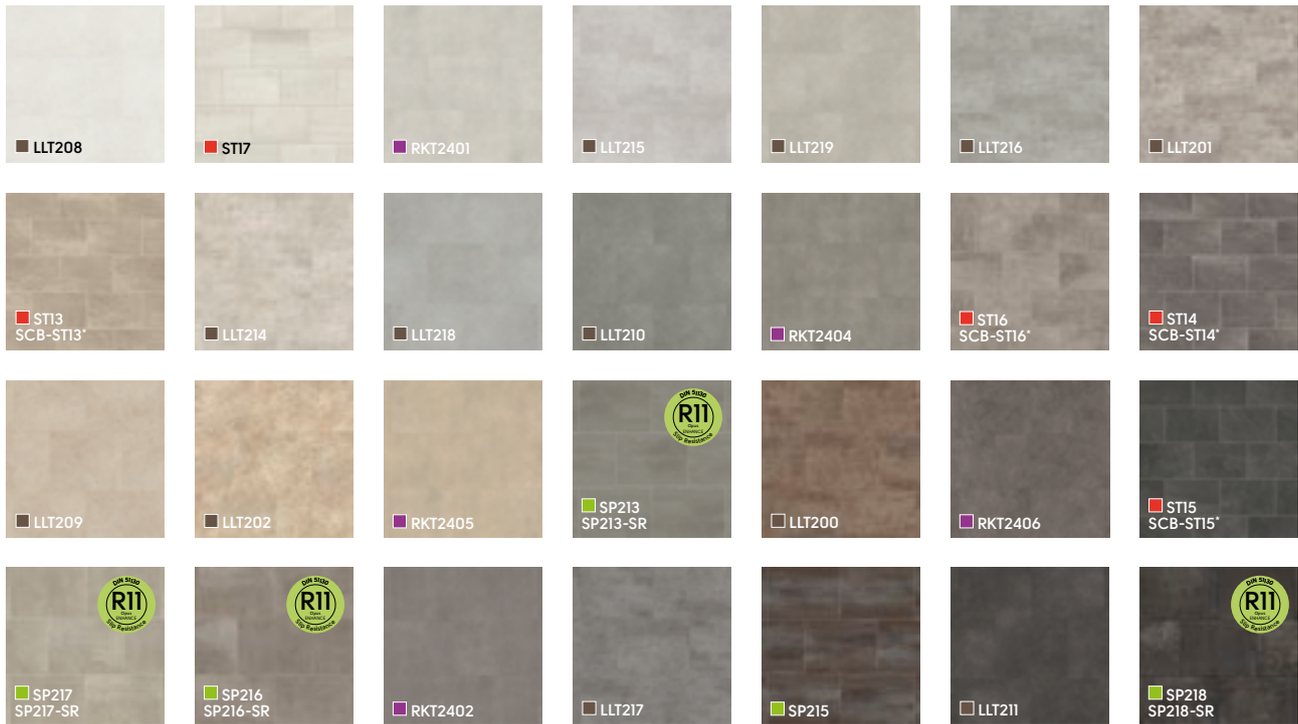


■ Bleached Grey Walnut WP329 | 64

Resumen de la oferta en piedra

Gluedown: ■ Rubens | ■ Opus

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



* Este producto está disponible en formato de Gluedown y Rigid Core.

Solid colours



KaleidSCOPE

¿Busca algo diferente? Kaleidoscope ofrece una gama de formas, patrones y colores para crear un impacto 3D visual.

▷ Volcanic Black RKT2406 | 118





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

△ ■ Urbus SP213, Nero SP115* | 82



△ ■ Storm Oak AP07, Storm Oak RL12 | 72



▷ Dove Grey VP / 133

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Designflooring en entornos comerciales

En Designflooring, somos conscientes de la necesidad de crear un entorno comercial que no solo deje una impresión duradera, sino que también cree un espacio que promueva la interacción constante. A continuación analizamos una serie de técnicas que se pueden crear usando nuestros diseños:

División en zonas

Nuestros diseños en madera y piedra se pueden combinar con otros tipos de suelos, como moquetas, para crear zonas y áreas de interés. Por ejemplo, en el sector sanitario la división en zonas ayudará a proporcionar el contraste de color necesario para que las personas con discapacidad visual puedan distinguir las áreas principales.

Señalización

La flexibilidad incomparable de nuestros suelos le permite añadir sistemas de señalización que sirvan de ayuda para explorar una tienda, centro comercial o entorno sanitario, entre otros. En el sector minorista, resultan ideales para crear rutas en el suelo que guíen a los clientes por la tienda.

Fusión

Combine texturas y colores para crear un suelo en tonos mixtos. Puede utilizar esta técnica para renovar un suelo existente sin tener que sustituir cada tablón o baldosa. Para garantizar la compatibilidad del diseño, seleccione tabloneros o baldosas de la misma colección para lograr un aspecto impresionante y único.

Aplicaciones por sectores

Tiendas

Tanto si se trata de una boutique pequeña o de un hipermercado, es fundamental que tenga un diseño de suelo atractivo que guíe a los clientes por el espacio. Nuestras exclusivas capacidades de diseño permiten dividir el espacio en zonas y crear señalizaciones.

Educación

Los suelos duraderos y sin apenas mantenimiento de Designflooring le ayudan a crear entornos educativos seguros e inspiradores para estudiantes de todas las edades.

Sanidad

La limpieza y la durabilidad son vitales en el sector sanitario. Con Designflooring, puede tener un suelo duradero y de mantenimiento sencillo que ayuda a crear un entorno acogedor.

Hostelería y ocio

En un sector en el que el estilo, la resistencia y el mantenimiento mínimo son fundamentales, Designflooring es ideal para hoteles, bares, restaurantes, atracciones turísticas e instalaciones de ocio.

Oficinas

Las oficinas son lugares de reflexión, debate y creatividad. Elegir Designflooring para la sala de reuniones, la recepción o el despacho proporciona un espacio cómodo, inspirador y práctico.

Viviendas

Los suelos de buena calidad mejoran el valor de las viviendas nuevas y de los proyectos de convivencia. Designflooring proporciona una solución cómoda y duradera que resistirá el paso del tiempo durante muchos años.

◀ Lace V20 | 133

* Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web:
www.designflooring.com



△ Columba WP222 | 64

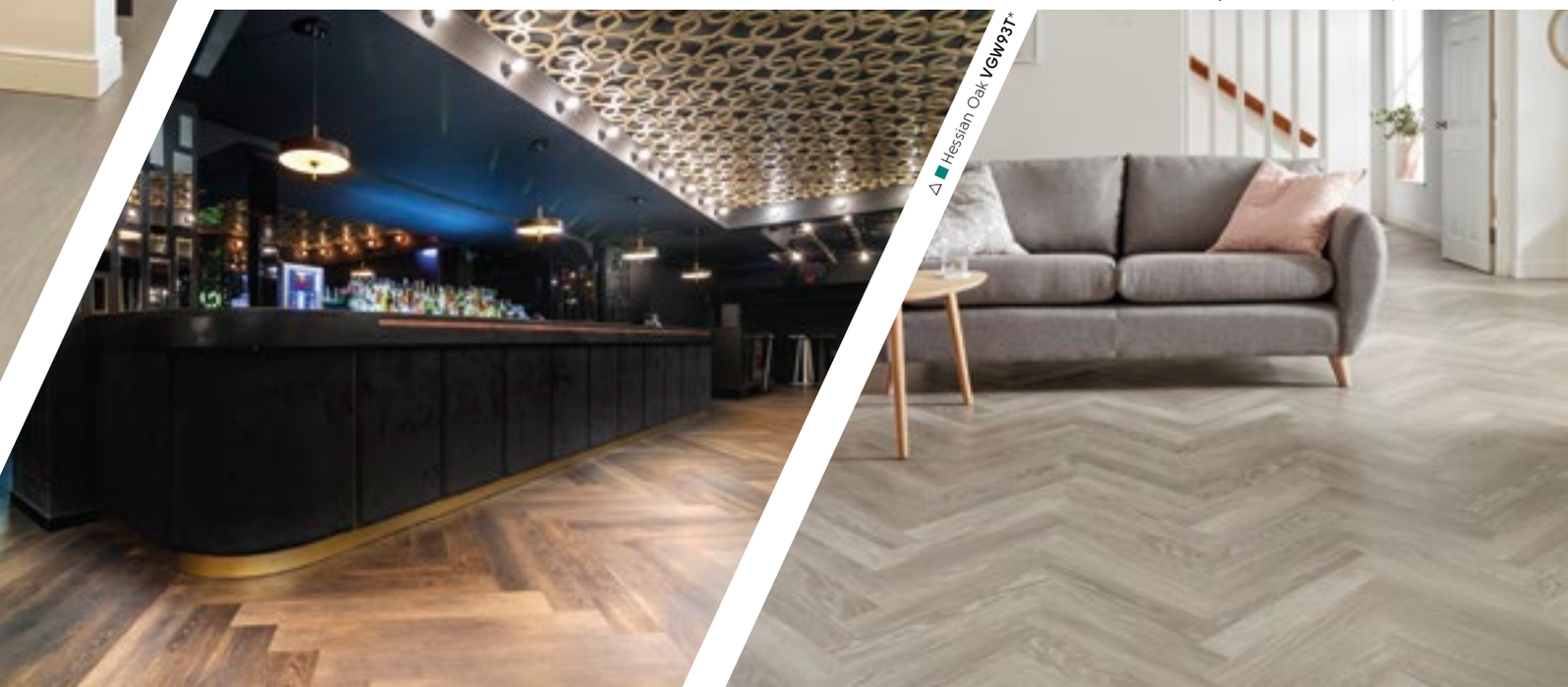
△ Fumo SP216 | 82



△ Avena WP423 | 64

△ Raven Oak LLP302 | 88

▽ Grey Lined Oak SM-KP138 | 60



△ Hessian Oak VGPW93T





Sector destacado:

Hostelería y ocio

Diseñados para la hostelería y el ocio

Para los hosteleros, es fundamental crear una primera impresión positiva y un espacio que despierte una conexión emocional. No importa si el objetivo es transmitir una sensación de «segundo hogar» con un lujo extraordinario o una ubicación extravagante, la finalidad es la misma: cumplir y superar las cambiantes expectativas de los huéspedes.

En los últimos años, el deseo de lograr interiores que valga la pena compartir en redes sociales ha dominado las tendencias y motivado el desarrollo de estilos que aportan una experiencia única.

Crear algo que aporte una dimensión personal e individual a un espacio brinda carácter que ayuda a crear una identidad individual.

△ ■ Blush Oak VGW107T | 68





▽ Terracotta V18 | 133

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com



△ Blush Oak V6-W107T | 188

Cuando la combinación de estilo con resistencia y durabilidad es fundamental, Designflooring es ideal para hoteles, bares, restaurantes, atracciones turísticas e instalaciones de ocio.

Diseñada pensando en los entornos comerciales, nuestra gama de patrones, texturas y estilos se ha desarrollado con propiedades mejoradas de resistencia al deslizamiento y absorción acústica. Productos como Korlok incluyen un refuerzo prefijado de espuma acústica que no solo elimina la necesidad de una capa de subsuelo, sino que también ayuda a reducir el impacto de la transmisión de ruido hasta 21 dB, una característica perfecta para habitaciones de hotel y salas de conferencias por encima del nivel del suelo. Por su parte, nuestra gama Opus Enhance ha logrado una clasificación de resistencia al deslizamiento R11 que ofrece más protección en las zonas más vulnerables como la recepción y el vestíbulo de los hoteles. Y todos estos productos se ofrecen sin renunciar a los relieves naturales característicos de los suelos de Designflooring.

Centro de bienestar contemporáneo, Marsella

Cree un ambiente relajante con tonos cálidos combinados con grano de roble natural para obtener un acabado moderno y atractivo.

△ Blush V14 | 133



4 ■ Country Oak LPP2 | 88

«Recibimos más de 200 visitas a la semana, por lo que necesitábamos una apariencia realista de madera natural, Bénédicte Morel, propietaria del Centro de bienestar contemporáneo ió».

Atrévase...

... con una contundente paleta monocromática en la que destaquen formas geométricas de corte personalizado para crear una apariencia totalmente única.

△ Gold v15 | 133





Δ Luna SP111* and Nero SP115*

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Sector destacado:

Tiendas

Diseñados para tiendas

Los suelos de Designflooring son una opción duradera y práctica para tiendas de gran afluencia. La extensa gama de diseños en madera y piedra ofrece al cliente numerosas opciones para elegir su suelo.

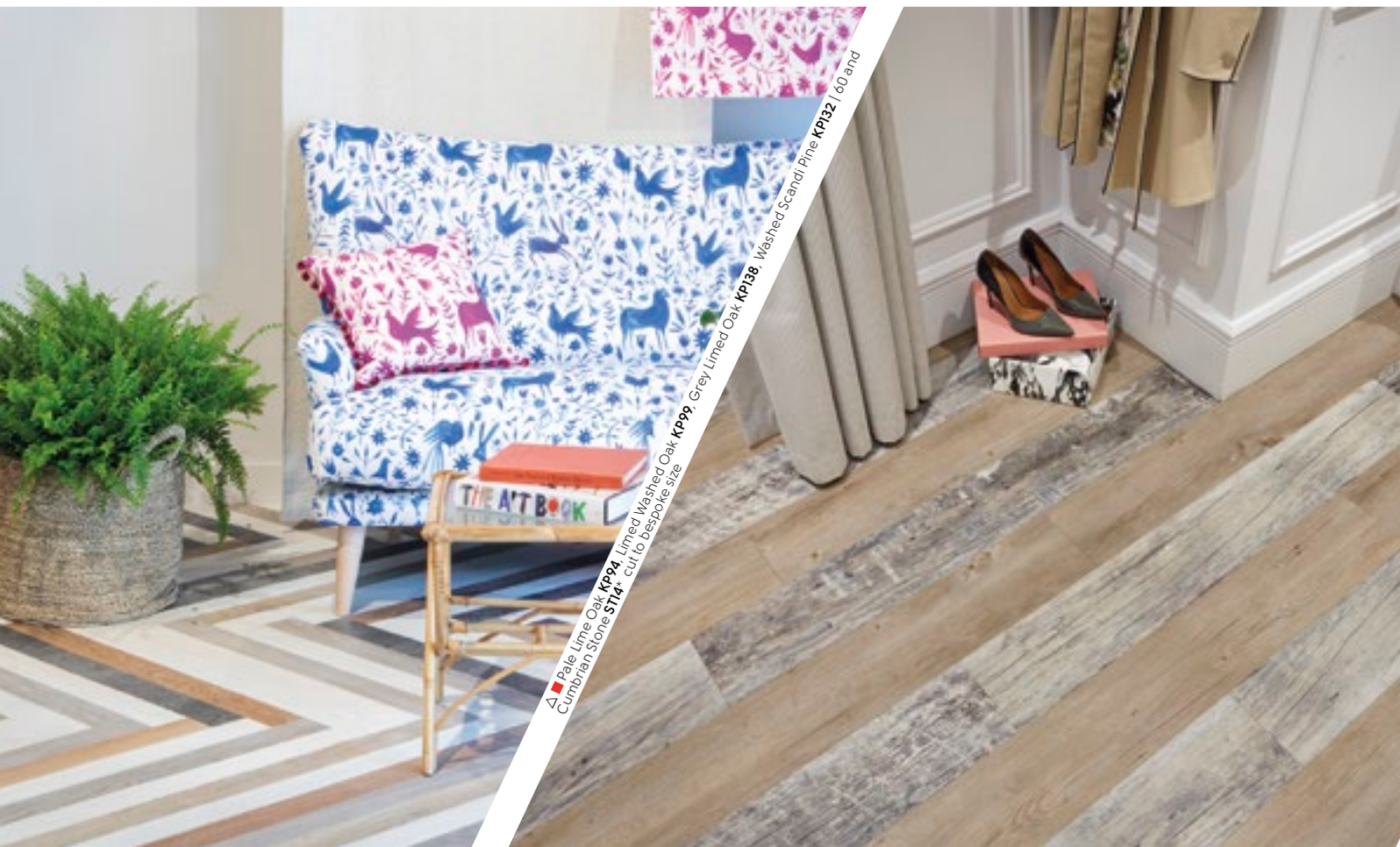
Combinamos la belleza natural de la madera y la piedra con un diseño de vanguardia para ofrecer suelos excepcionales que conservarán un aspecto impresionante durante muchos años. Cada tablón o baldosa se ha diseñado pensando en la autenticidad, por lo que incluyen todas las texturas y características sutiles del material real.

Gracias a la combinación de patrones de colocación y bordes, así como formas y logotipos con cortes especiales, todos ellos seleccionados a partir de sus diseños en piedra y madera favoritos, es posible crear con facilidad un diseño único.

Nuestros suelos son más cálidos y silenciosos que otros materiales, lo que reduce la posible fatiga de sus clientes y personal. Además, una sólida capa antidesgaste proporciona una superficie duradera capaz de soportar la gran afluencia de personas. Asimismo, el tratamiento de la superficie K-Guard+ mejorado ofrece protección contra el desgaste que podrían arruinar el aspecto de su suelo con el paso del tiempo y facilita su limpieza.



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 68
Cumbrian Stone S714 - cut to bespoke size



△ ■ Grey Limed Oak KP138 | 60

▽ Laurel V13 | 133



△ ■ Fumo SP216 | 82



*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Somos conscientes de la importancia de reducir al mínimo las interrupciones que provoca una renovación en entornos minoristas ajetreados, motivo por el que el montaje de nuestros suelos es sencillo y cómodo. Nuestros innovadores productos LooseLay y Korlok se pueden montar sobre suelos duros existentes para reducir el tiempo de inactividad del negocio.

Además, el formato flexible de un suelo Designflooring encaja a la perfección con el acondicionamiento parcial de zonas; idóneo para incorporar un efecto de alfombra para una renovación rápida o para mantener las tendencias y modas de las exposiciones de temporada.

LooseLay y LooseLay Longboard, disponibles en diseños en madera y piedra, se pueden montar sin apenas interrupciones y también permiten un desmontaje y sustitución sencillos en caso necesario. Su innovadora capa antideslizante de refuerzo K-Wave se fija con firmeza a la base mediante una combinación de peso y fricción. El suelo LooseLay, ideal para zonas temporales o tiendas «pop-up», se puede desmontar con facilidad para volver a instalarlo en otras ubicaciones.

Con una garantía completa contra defectos de fabricación (consulte los detalles de la gama en la página 18 para ver información sobre la garantía), tendrá la confianza de que las soluciones Designflooring están diseñadas para durar.

Berendowicz & Kublin Barber, Katowice

Gama Kaleidoscope instalada con un efecto de alfombra, que aporta carácter e individualidad no solo al suelo, sino a todo el interior.

△ Taupe V17 | 133





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

«No exagero al decir que el suelo es el elemento principal que convierte una estancia en un espacio realmente memorable».
Agata Chomiak, diseñadora de interiores

Mézclelos...

... en espacios diáfanos;
una combinación de
tablones distintos puede
crear un suelo llamativo y
con su propia identidad.

△ 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

*Puede ver los diseños de productos en nuestro sitio web: www.designflooring.com

Sector destacado:

Oficinas

Diseñados para oficinas

Para cualquier empresa cuyos clientes vayan a visitar sus instalaciones, es importante dejar una buena primera impresión a fin de mantener la reputación de la marca, así como conseguir o mantener clientes.

Un entorno profesional y acogedor ayuda a establecer buenas relaciones comerciales. Nuestra colección de suelos ofrece una solución práctica ideal para oficinas ajetreadas, ya que son higiénicos y fáciles de mantener.

Además, también se han diseñado para reducir el sonido ambiental, por lo que son más silenciosos que los suelos duros e idóneos para salas de reuniones o edificios con espacios diáfanos.

▼ Avena WP423 | 64

4 ■ Columba WP422 | 64





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

▽ Baby Blue V11 | 133



△ ■ Alaska LLT215, Vermont LLT217 | 94



Designflooring es la elección ideal para oficinas en las que el movimiento de mobiliario y sillas puede afectar al aspecto de los suelos con el tiempo. Nuestra protección de superficie K-Guard+ elimina la necesidad de un tratamiento adicional una vez instalados los suelos, que son duraderos, fácil de mantener y seguirán teniendo un aspecto elegante durante muchos años.

El sistema mejorado de resistencia al deslizamiento proporciona mayor seguridad, en especial en las zonas de recepción vulnerables a las aguas superficiales.

La elevada absorción acústica de nuestro núcleo rígido y las gamas de LooseLay contribuyen a crear un entorno de trabajo tranquilo y productivo. Debido a que ambos elementos se pueden montar con rapidez, se reduce al mínimo el tiempo de inactividad de las empresas durante la instalación.

Todos los productos Designflooring tienen una clasificación A/A+ genérica de BRE Global, que certifica el mejor rendimiento ambiental de los materiales.

Schindler, Francia

Consiga dejar una buena primera impresión con Designflooring LooseLay cuando reciba a visitantes y clientes a sus nuevas instalaciones.

△ Crimson V16 | 133





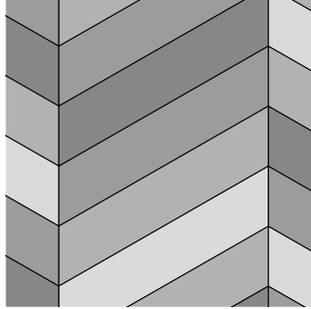
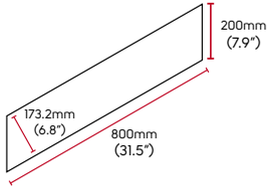
▲ ■ Antique Timber **LIPiDe** | 88

«Designflooring tiene una excelente reputación en Europa en cuanto al suministro de una amplia gama de suelos de vinilo de lujo para diversas aplicaciones», comenta Cédric Bordet, presidente de Soft Building Patrimony.

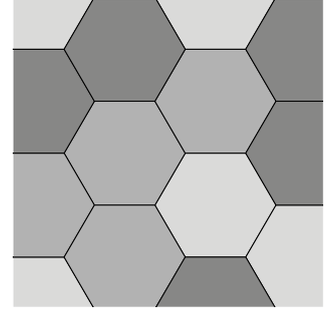
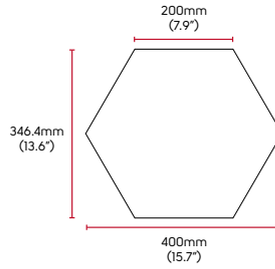
Kaleidoscope

Kaleidoscope es una colección única de madera, piedra y colores lisos disponibles en diseños geométricos entre los que se incluyen Cubix, Pennon y Apex. Kaleidoscope ofrece diseñadores una flexibilidad sin precedentes para crear sus especificaciones.

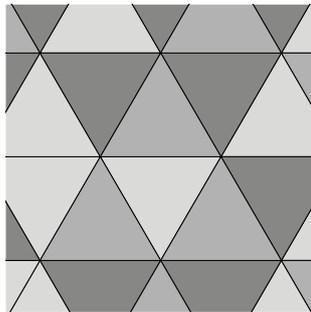
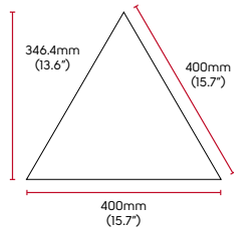
Apex



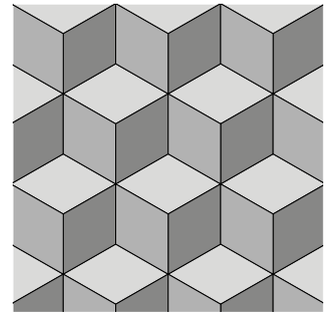
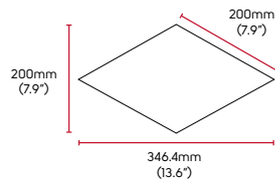
Hexa



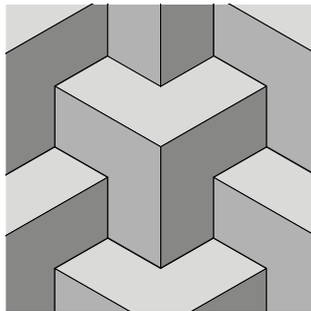
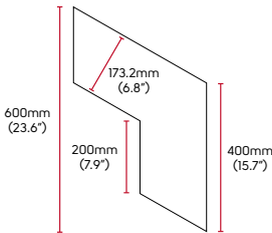
Pyramid



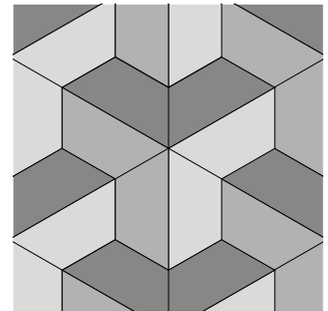
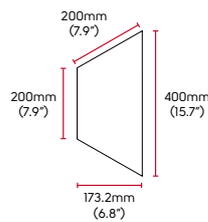
Cubix



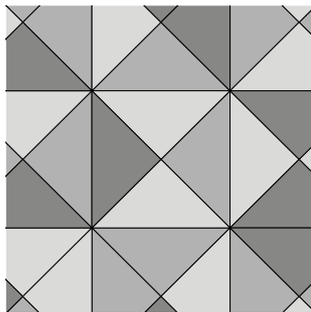
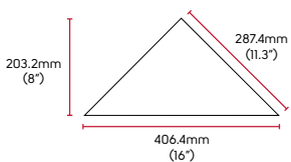
Pennon



Half Pennon



Tripoint



Se cortan formas individuales a partir de los productos Designflooring originales para que conserven la autenticidad de nuestros diseños y las especificaciones técnicas clave, como la resistencia al deslizamiento y la capa antidesgaste. Con más de 100 colores distintos para elegir, la especificación técnica concreta de su producto Kaleidoscope dependerá de su selección final. Contacte con su director comercial para obtener más información sobre cómo realizar un pedido.

Diseños fijos Kaleidoscope: También ofrecemos una gama de productos Kaleidoscope con dimensiones más pequeñas y plazos de entrega más cortos para adaptarse a entornos más pequeños.



Pyramid KAL01



Cubix KAL02



Cubix KAL03



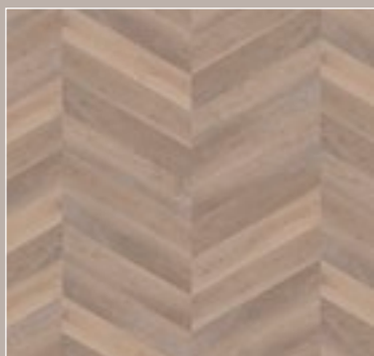
Pennon KAL04



Pennon KAL05



Apex KAL06



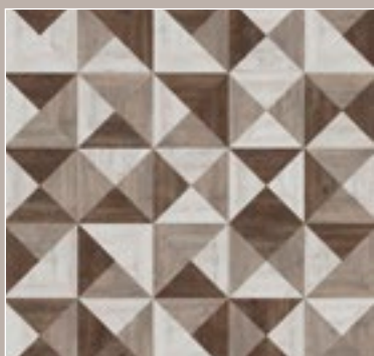
Apex KAL07



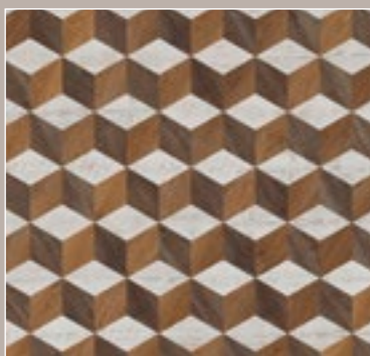
Hexa KAL08



Hexa KAL09



Tripoint KAL10



Cubix KAL13

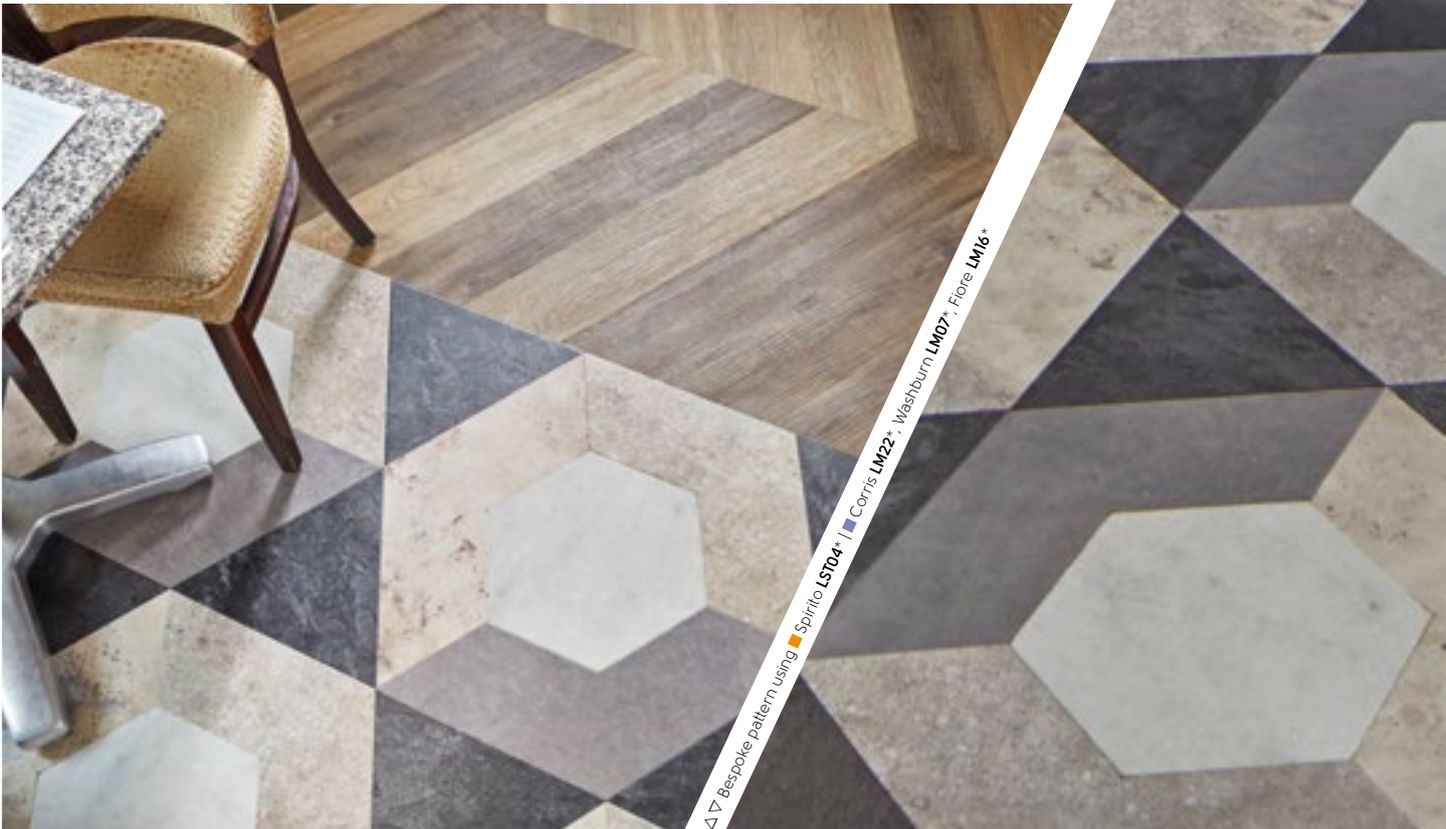


Apex KAL14



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

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



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



*Product designs can be viewed on our website www.designflooring.com

Madera Rubens

Nuestra colección Rubens es ideal para el sector de la construcción. Con una gama de colores entre los que se incluyen tonos rústicos, pintura con cal y pintura blanca en tamaños estándar, delgado y en espiga, esta colección ofrece versatilidad y combinaciones entre habitaciones.

1219,2mm x 177,8mm



Tavorara **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**



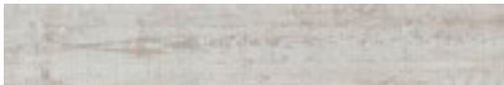
Classic Limed Oak **KP97**



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**



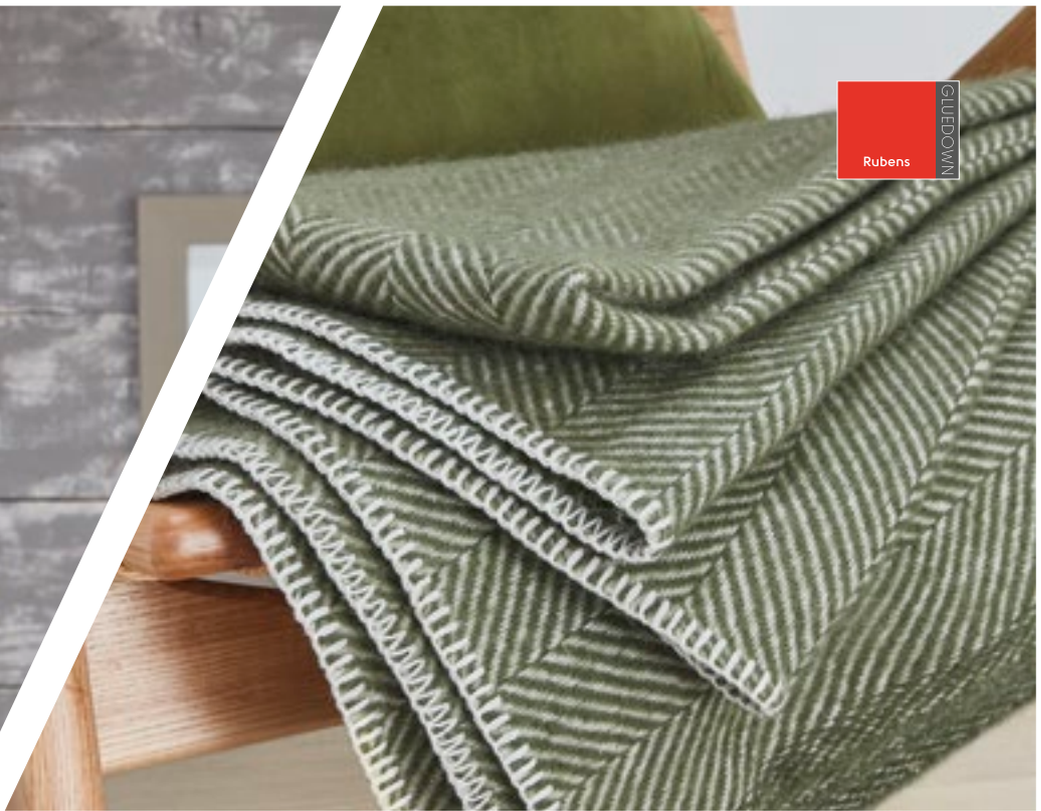
Grey Limed Oak **SM-KP138**

	Estándar	Resultado	
	Tamaño	EN ISO 24342	Ver pagina opuesta
	Espesor	EN ISO 24346	2,0 mm
	Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,3 mm
	Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
	Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	n/a 10 años 30 años
	Borde biselado		No
	Masa	EN ISO 23997	3605 g/m ²
	Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	PVC heterogeneo
	Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: General industrial ligero Comercial Domestico	n/a 3l: Comercial moderado 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
	Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
	Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo 1
	Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
	Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 1 dB
	Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
	Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
	Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
	Resistencia termica	ISO 8302	0,0084 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento **	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	Universal Acilico Epoxi Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
	Reciclaje		Adecuado
	Libre de ftalatos		Si

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales





Rubens
GLUEDOWN



△ ▽  Grey Scandi Pine KPT31 | 90

Madera Opus

Nuestra colección Opus moderna y desenfadada combina opciones de composición flexibles, un diseño elegante y durabilidad, con dos tablonetes para ofrecer versatilidad. Los productos Opus Enhance, ideados para los espacios comerciales, tienen una textura de superficie más rugosa, que se ha demostrado que mejora la resistencia al deslizamiento. Busque el logotipo R11 en las distintas páginas de productos para ver información más detallada.

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**

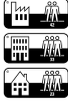


Tenebra Walnut **WP330**

Opus Enhance

Los productos Opus Enhance, ideados para los espacios comerciales, tienen una textura de superficie más rugosa, que se ha demostrado que mejora la resistencia al deslizamiento, y cuentan con una clasificación de resistencia al deslizamiento R11.



	Estándar	Resultado	
	Tamaño	EN ISO 24342	Ver pagina opuesta
	Espesor	EN ISO 24346	2,5 mm
	Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,55 mm
	Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
	Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	15 años 15 años 30 años
	Borde biselado		Micro
	Masa	EN ISO 23997	4398 g/m ² (Opus Enhance: 4270 g/m ²)
	Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
	Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	42: General industrial ligero 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
	Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
	Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo 1
	Flexibilidad	EN 434/EN ISO 23999	Paso
	Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0,25% (Opus Enhance: Paso)
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
	Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
	Sangría - residual	EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
	Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
	Resistencia termica	ISO 8302	0,0097 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento **	DIN 51130 EN 13893	R10 (Opus Enhance: R11) DS
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	Universal Acrilico Epoxi Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
	Reciclaje		Adecuado
	Libre de ftalatos		SI

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷△ ■ Grano WP311 and Ignea WP313 | 64





Opus
GLUEDOWN

Opus
ENHANCE
GLUEDOWN

Madera Van Gogh

Los diseños y texturas incorporados en nuestra colección Van Gogh destacan gracias a diversos efectos de gran belleza, como maderas envejecidas, recuperadas y encaladas. Los tablones de gran tamaño, el característico detalle del grano y una textura sutil permiten crear un acabado ideal para cualquier espacio. Algunas de nuestras baldosas Van Gogh también están disponibles en formato de núcleo rígido (consulte la página 104).



Relieve en grano de madera natural

Una selección de nuestros diseños Van Gogh incorporan un acabado con relieve creado a mano que aporta un carácter individual a cada tablón y acentúa la estética natural de la madera. El icono de grano de madera natural indica los diseños que incorporan este acabado natural.

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**

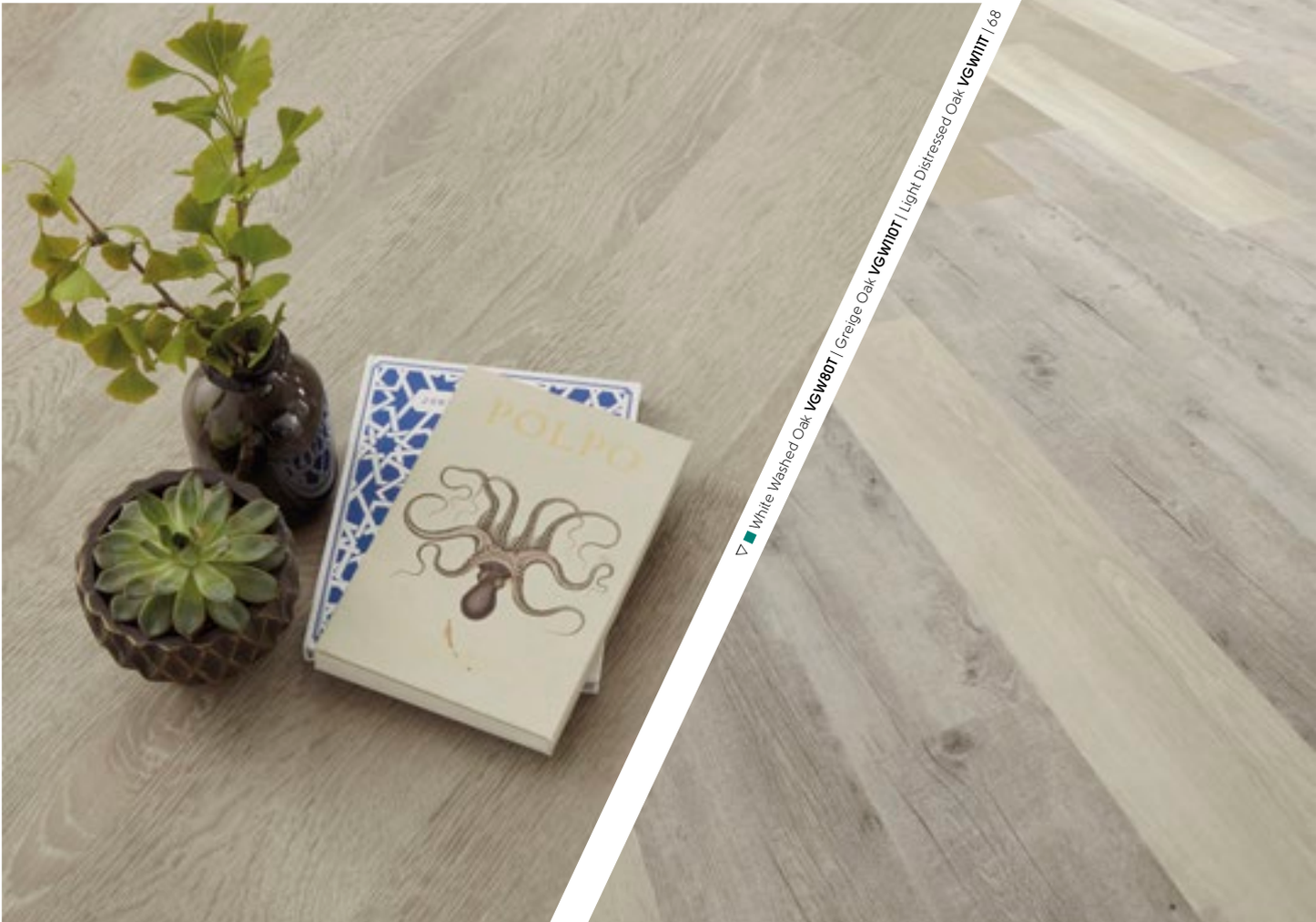
	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	Ver pagina opuesta
 Espesor	EN ISO 24346	3,0 mm
 Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,55 mm
Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	15 años 15 años 30 años
 Borde biselado		Micro
 Masa	EN ISO 23997	5187 g/m ²
 Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
 Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	42: general industrial ligero 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥7
 Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo I
 Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
 Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 4 dB
 Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
 Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
 Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
 Resistencia termica	ISO 8302	0,0118 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
 Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
 Adhesivo	Universal Acrilico Epoxi Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
 Reciclaje		Adecuado
 Libre de ftalatos		Si

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

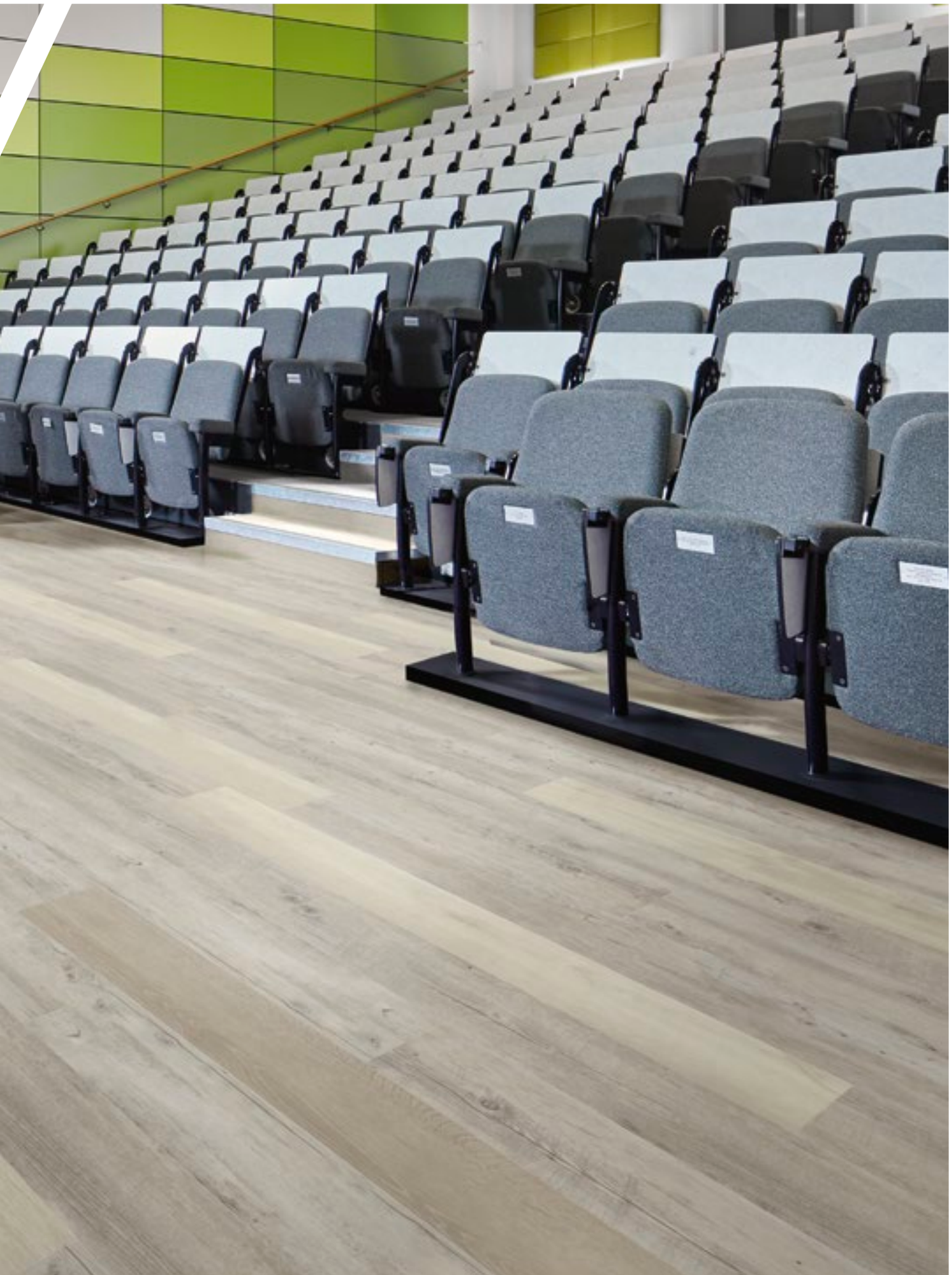
** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▽ ■ Greige Oak **VGW110T** | 68



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



Madera Art Select

Nuestra colección de madera Art Select de calidad superior se fabrica con nuestros diseños más complejos, en combinación con técnicas detalladas de relieve y bordes biselados elegantes. Hemos recorrido el mundo en busca de inspiración para producir una colección que encarna el lujo, la sofisticación y la versatilidad.

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 y AP01 tienen el mismo diseño de color.

	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	Ver pagina opuesta
 Espesor	EN ISO 24346	3,0 mm
 Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,7 mm
Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	20 años 20 años 30 años
 Borde biselado		Estándar
 Masa	EN ISO 23997	5015 g/m ²
 Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
   Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	43: Intenso industrial ligero 34: Comercial muy intenso 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
 Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo I
 Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
 Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
 Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
 Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
 Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
 Resistencia termica	ISO 8302	0,0147 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
 Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
 Adhesivo	Universal Acrylic Epoxy Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
 Reciclaje		Adecuado
 Libre de ftalatos		Si

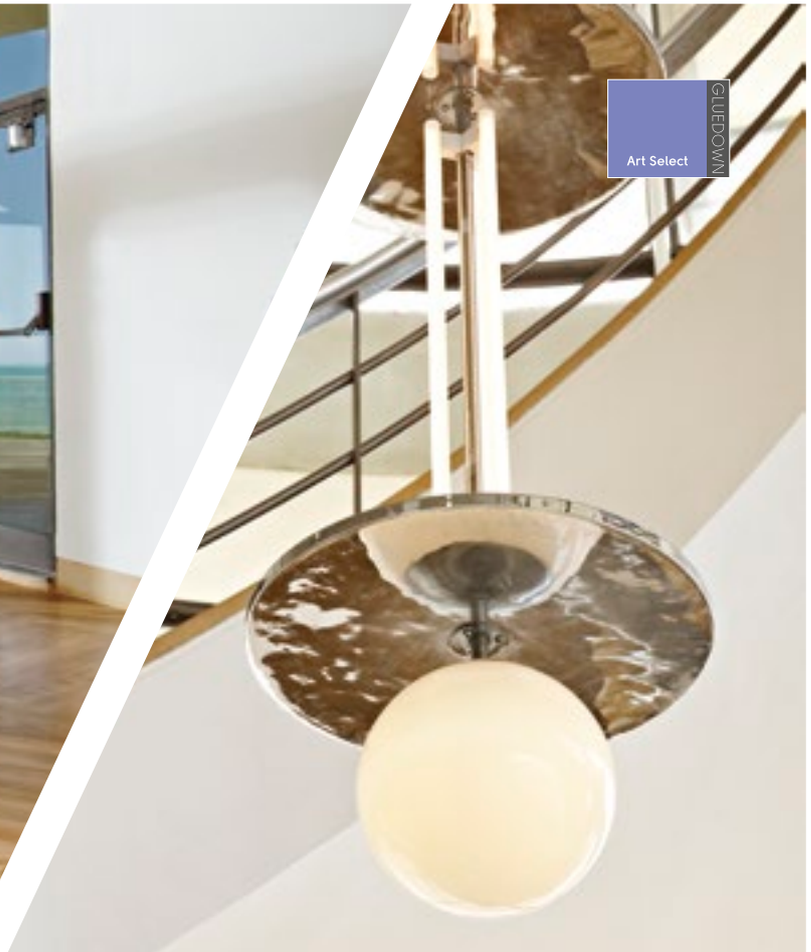
* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷△▽ ■ Spring Oak RL01 | 72





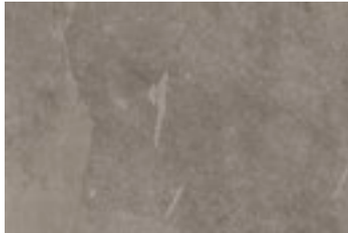
Piedra Rubens

Nuestra colección de baldosas Rubens se ha elegido cuidadosamente para ofrecer tonos pizarra que van del pálido clásico al oscuro contemporáneo. Algunas de nuestras baldosas Rubens también están disponibles en formato de núcleo rígido (consulte la página 114).

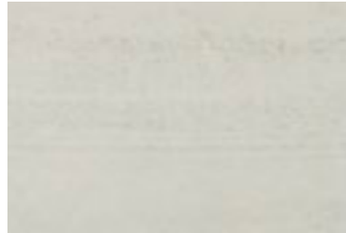
304,8mm x 457,2mm



Black Riven Slate **ST15**



Grey Riven Slate **ST16**



Honed Oyster Slate **ST17**



Cumbrian Stone **ST14**



Portland Stone **ST13**

	Estándar	Resultado	
	Tamaño	EN ISO 24342	304,8 x 457,2mm
	Espesor	EN ISO 24346	2,0 mm
	Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,3 mm
	Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
	Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	n/a 10 años 30 años
	Borde biselado		No
	Masa	EN ISO 23997	3605 g/m ²
	Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
	Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	n/a 31: Comercial moderado 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
	Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
	Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo 1
	Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
	Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,25%
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 1 dB
	Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
	Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
	Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
	Resistencia termica	ISO 8302	0,0084 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producton	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	Universal Acrilico Epoxi Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
	Reciclaje		Adecuado
	Libre de ftalatos		Si

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales





△ ▽  Grey River Slate **ST16** / 78



Piedra Opus

El aspecto contemporáneo de Opus se refleja en su gama en piedra. Estas baldosas, con matices de gris pálido y tonos más oscuros, están disponibles con acabado de hormigón vertido y de piedra caliza pulida. También hemos ampliado nuestra gama Opus Enhance para incluir cuatro diseños en nuestra colección de piedra que posee una clasificación de resistencia al deslizamiento más elevada, adaptada a los entornos comerciales.

457,2mm x 609,6mm



Urbus **SP213** | **SP213-SR**



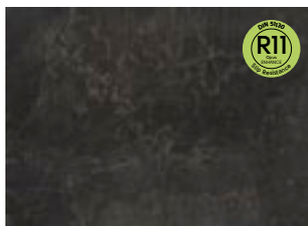
Ferra **SP215**



Fumo **SP216** | **SP216-SR**



Argento **SP217** | **SP217-SR**

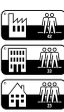


Lutum **SP218** | **SP218-SR**

Opus Enhance

Los productos Opus Enhance, ideados para los espacios comerciales, tienen una textura de superficie más rugosa, que se ha demostrado que mejora la resistencia al deslizamiento, y cuentan con una clasificación de resistencia al deslizamiento R11.



	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	ver pagina opuesta
 Espesor	EN ISO 24346	2,5 mm
 Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,55 mm
Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	15 años 15 años 30 años
 Borde biselado		Micro
 Masa	EN ISO 23997	4398 g/m ² (Opus Enhance: 4270 g/m ²)
 Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
 Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	42: General industrial ligero 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥6
 Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo I
 Flexibilidad	EN 434/EN ISO 23999	<0,25% (Opus Enhance: Paso)
 Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	Paso
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 2 dB
 Tension corporal del comportamiento electrico	EN 1815	Paso
 Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
 Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
 Resistencia termica	ISO 8302	0,0097 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C (Opus Enhance: 0,0120 m ² K/W)
 Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 (Opus Enhance: R11) DS
 Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producton	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
 Adhesivo	Universal Acrilico Epoxi Alta temperatura Sensibilidad a la presion	Si Si Si Si Si
 Reciclaje		Adecuado
 Libre de ftalatos		Si

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷ ◀ ■ Fumo SP216 | 82





Madera LooseLay

Descubra nuestra madera Designflooring LooseLay y la gama Longboard. Ambas se caracterizan por la misma atención a los detalles que nuestra colección Gluedown, pero con la versatilidad añadida de formatos de tablonos más grandes, idóneos para proyectos comerciales de gran envergadura.

Madera Designflooring LooseLay y Longboard

Con propiedades acústicas mejoradas y unas credenciales medioambientales excelentes, nuestra madera Designflooring LooseLay y la gama Longboard se pueden colocar sobre la mayoría de los suelos duros existentes, simplemente aplicando el fijador Designflooring. El modelo LooseLay Longboard mide 1500,0 mm, un 42 % más largo que nuestros tablonces LooseLay estándar, lo que ayuda a reducir los tiempos de instalación y es ideal para viviendas grandes con espacios diáfanos.

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**



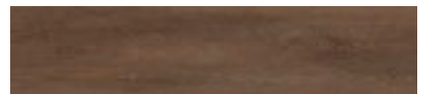
Hartford **LLP112**



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**

	Estándar	Resultado	
	Tamaño	EN ISO 24342	ver pagina opuesta
	Espesor	EN ISO 24346	4,5 mm
	Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,55 mm
	Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
	Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	15 años 15 años 30 años
	Borde biselado		No
	Masa	EN ISO 23997	7470 g/m ²
	Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
	Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	42: General industrial ligero 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
	Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥7
	Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo 1
	Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
	Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,10%
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 13 dB
	Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
	Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
	Resistencia termica	ISO 8302	0,0245 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	La mayoría de las aplicaciones no requerirán el uso de adhesivos. Sin embargo, recomendamos el uso de una cola removible para áreas de tráfico intenso.	
	Reciclaje		Adecuado
	Libre de ftalatos		Si

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales





Karndean
LooseLay

LOOSE LAY

Karndean
LooseLay
Longboard

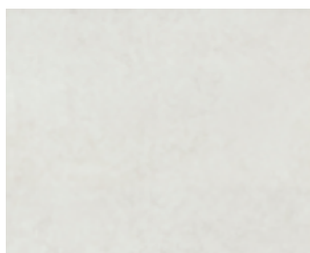
LOOSE LAY



Piedra Designflooring LooseLay

La piedra Designflooring LooseLay, disponible como baldosa rectangular de gran formato, se instala con facilidad e incluye nuestra capa antideslizante de refuerzo K-Wave diseñada para mantener los productos en su sitio junto con nuestro fijador Designflooring, sin necesidad de un sistema de encaje o bloqueo. También presenta propiedades acústicas mejoradas y es 100 % reciclable. Cada baldosa se puede levantar por separado, un característica perfecta para espacios en los que se necesita acceder para realizar trabajos en el subsuelo.

500,0mm x 610,0mm



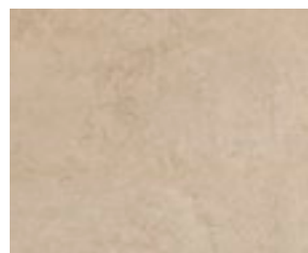
Tino LLT208



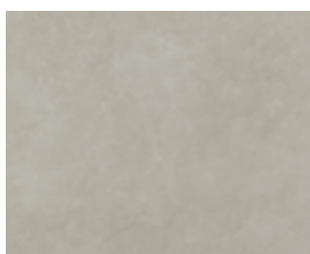
Seattle LLT214



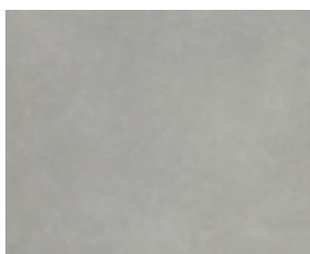
Alaska LLT215



Capri LLT209



Quebec LLT219



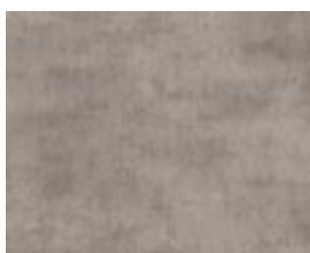
Ontario LLT218



Utah LLT216



Indiana LLT202



Colorado LLT201



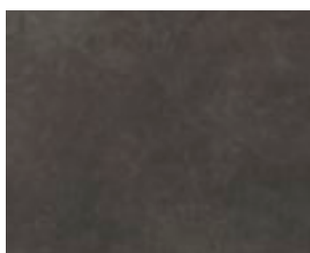
Nisida LLT210



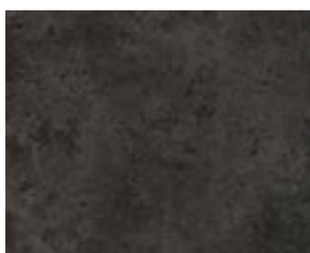
Vermont LLT217



Arizona LLT200



Vulcano LLT211



Madison LLT203

	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	ver pagina opuesta
 Espesor	EN ISO 24346	4,5 mm
 Capa de desgaste	EN ISO 24340	0,55 mm
Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
Garantía*	Industrial ligero Comercial Residencial	15 años 15 años 30 años
 Borde biselado		No
 Masa	EN ISO 23997	7470 g/m ²
 Estandares	EN 649 / EN ISO 10582	VC heterogeneo
 Clasificación	EN 685 / EN ISO 10874: Industrial ligero Comercial Domestico	42: General industrial ligero 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Resistencia a las manchas	EN ISO 26987 / EN 423	Excelente
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	≥7
 Resistencia a la abrasion	EN 649 EN ISO 10582	Grupo T Tipo 1
 Flexibilidad	EN ISO 24344	Paso
 Estabilidad dimensional	EN 434 / EN ISO 23999	≤0,10%
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 13 dB
 Sangría - residual	EN 433 / EN ISO 24343-1	Paso ≤0,1 mm
 Silla con ruedas uso continuo	EN 425 / EN ISO 4918	Paso
 Resistencia termica	ISO 8302	0,0245 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
 Resistencia al deslizamiento**	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
 Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
 Adhesivo	La mayoría de las aplicaciones no requerirán el uso de adhesivos. Sin embargo, recomendamos el uso de una cola removible para áreas de tráfico intenso.	
 Reciclaje		Adecuado
 Libre de ftalatos		SI

* Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales





LOOSE LAY
Designflooring
LooseLay

Seattle LT214 and Raven Oak LP302 | 84

Madera de núcleo rígido

Nuestra colección de núcleo rígido incluye un refuerzo prefijado de espuma acústica que no solo elimina la necesidad de una capa de subsuelo, sino que también ayuda a reducir el impacto de la transmisión de ruido, lo que hace que sea perfecta para habitaciones de hotel, bares y restaurantes ajetreados.

Madera Rubens

Por primera vez, nuestra colección Rubens se encuentra disponible en formato de núcleo rígido, lo que le permite elegir el tipo de fijación que mejor se adapte a su solución. El formato de núcleo rígido se puede instalar de manera rápida y sencilla y ayuda a reducir la transmisión del ruido de las pisadas a los pisos de debajo en 19 dB.

Descubra nuestra colección Rubens de suelos adhesivos en la página 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**

	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	1220,0mm x 180,0mm
 Espesor	ISO 24346	4,5 mm
 Capa de desgaste	ISO 24340	0,3 mm
Sistema de bloqueo*		2G™ Angling instalacion
Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
Garantía**	Comercial Domestico	15 años 30 años
 Borde biselado		No
 Masa	ISO 23997	7784 g m ⁻²
 Estandares	EN 16511	Paneles de revestimiento de suelo multicapa
 Clasificación	EN ISO 10874 Comercial EN ISO 10874 Domestico	31: comercial moderado 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
 Resistencia a las manchas	EN 438-2	Paso grade 5)
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	Paso > 6
 Resistencia a la abrasion	EN13329 Annex E	Paso > 10000 cycles
 Pata de silla para muebles	EN 424	Paso
 Estabilidad dimensional	BS EN ISO 23999	Paso < 0.25%
 Hinchazón	ISO 24336	< 0.20%
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔLw= 19 dB
 Sangría - residual	ISO 24343-1	Paso < 0.1 mm
 Resistencia al impacto	EN13329 Annex F	Paso > 1800 mm
 Silla con ruedas uso continuo	ISO 4918/EN 425	Paso 10000 cycles
 Resistencia termica	ISO 8302	0,027 m ² K/W Adecuado para calefacciónpor suelo radiante 27°C
 Resistencia al deslizamiento***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
	Confort aire interior	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV
 Ambiental	Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0	A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV
 Adhesivo	No es necesario, instale de acuerdo con nuestras instrucciones de instalacion	
 Reciclaje	Adecuado	
 Libre de ftalatos	Si	

* 2G™ es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo de 2G™ son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB Y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia.

** Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

*** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷△▽ ■ Grey Limed Oak SCB-KP138 | 100





Madera Van Gogh

Nuestra colección Van Gogh en formato de núcleo rígido incluye una amplia gama de tonos neutros, grises y cálidos. Los diseños se encuentran disponibles por primera vez en formato de núcleo rígido en algunos de nuestros tonos más populares, como el clásico Country Oak y el tradicional French Oak.

El diseño en espiga es muy popular a la hora de aportar interés a una estancia, dividirla por zonas o como método de señalización, de modo que la introducción del primer diseño de núcleo rígido en espiga presenta nuevas opciones a quienes desean una acústica mejorada. Además, el acabado en relieve de grano de madera natural que incorporan la mitad de los productos de la colección aporta un carácter único a las lamas y acentúa la estética natural de la madera.

Descubra los diseños de suelos adhesivos en la página 68.



Relieve en grano de madera natural

Una selección de nuestros diseños Van Gogh incorporan un acabado con relieve creado a mano que aporta un carácter individual a cada tablón y acentúa la estética natural de la madera. El icono de grano de madera natural indica los diseños que incorporan este acabado natural.

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**

	Estándar	Resultado
	Tamaño	EN ISO 24342
		ver pagina opuesta
	Espesor	ISO 24346: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		6,5 mm 5,5 mm
	Capa de desgaste	ISO 24340
		0,55 mm
	Sistema de bloqueo*	1420,0 x 225,0 1220,0 x 180,0 / 708,0 x 177,0
		5G® Sistema de instalacion Fold down ** 2G™ Angling instalacion
	Tratamiento superficie	K-Guard+ PU coating
	Garantía**	Comercial Domestico
		15 años 30 años
	Borde biselado	
		Micro
	Masa	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
	Estandares	EN 16511
		Paneles de revestimiento de suelo multicapa
	Clasificación	EN ISO 10874 Comercial EN ISO 10874 Domestico
		33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1
		Bfl-s1
	Resistencia a las manchas	EN 438-2
		Paso (grade 5)
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02
		Paso > 6
	Resistencia a la abrasion	EN13329 Annex E
		Paso > 4000 cycles
	Pata de silla para muebles	EN 424
		Paso
	Estabilidad dimensional	BS EN ISO 23999
		Paso < 0.25%
	Hinchazón	ISO 24336: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		Paso (0,2%) Paso (0,7%)
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 10140-1:2016: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		ΔL _w = 21 dB ΔL _w = 19 dB
		EN ISO 10140-3:2010+A1:2015: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		ΔL _{LIN} = 11 dB ΔL _{LIN} = 9 dB
	Sangría - residual	ISO 24343-1
		Pass < 0.1 mm
	Resistencia al impacto	EN13329 Annex F: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		Paso > 1800 mm Paso > 1600 mm
	Silla con ruedas uso continuo	ISO 4918/EN 425
		Paso 25000 cycles
	Resistencia termica	ISO 8302: 1420,0 x 225,0 / 708,0 x 177,0 1220,0 x 180,0
		0,0515 m ² K/W Adecuado para calefacciónpor suelo radiante 27°C 0,0338 m ² K/W Adecuado para calefacciónpor suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento****	EN 13893 DIN 51130
		DS RIO
		Confort aire interior
	Ambiental	Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0
		Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV
	Adhesivo	No es necesario, instale de acuerdo con nuestras instrucciones de instalacion
	Reciclaje	
		Adecuado
	Libre de ftalatos	
		Si

* 5G® es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo 5G® son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia. 2G™ es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo de 2G™ son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia.

** 5G® cierre en cabeza; 2G™ cierre en largo excepto SM-VGW120T-RKB, SM-VGW121T-RKB, SM-VGW122T-RKB, SM-VGW126T-RKB que se modifican 2G™ en el cierre en cabeza y 2G™ estándar en el cierre largo.

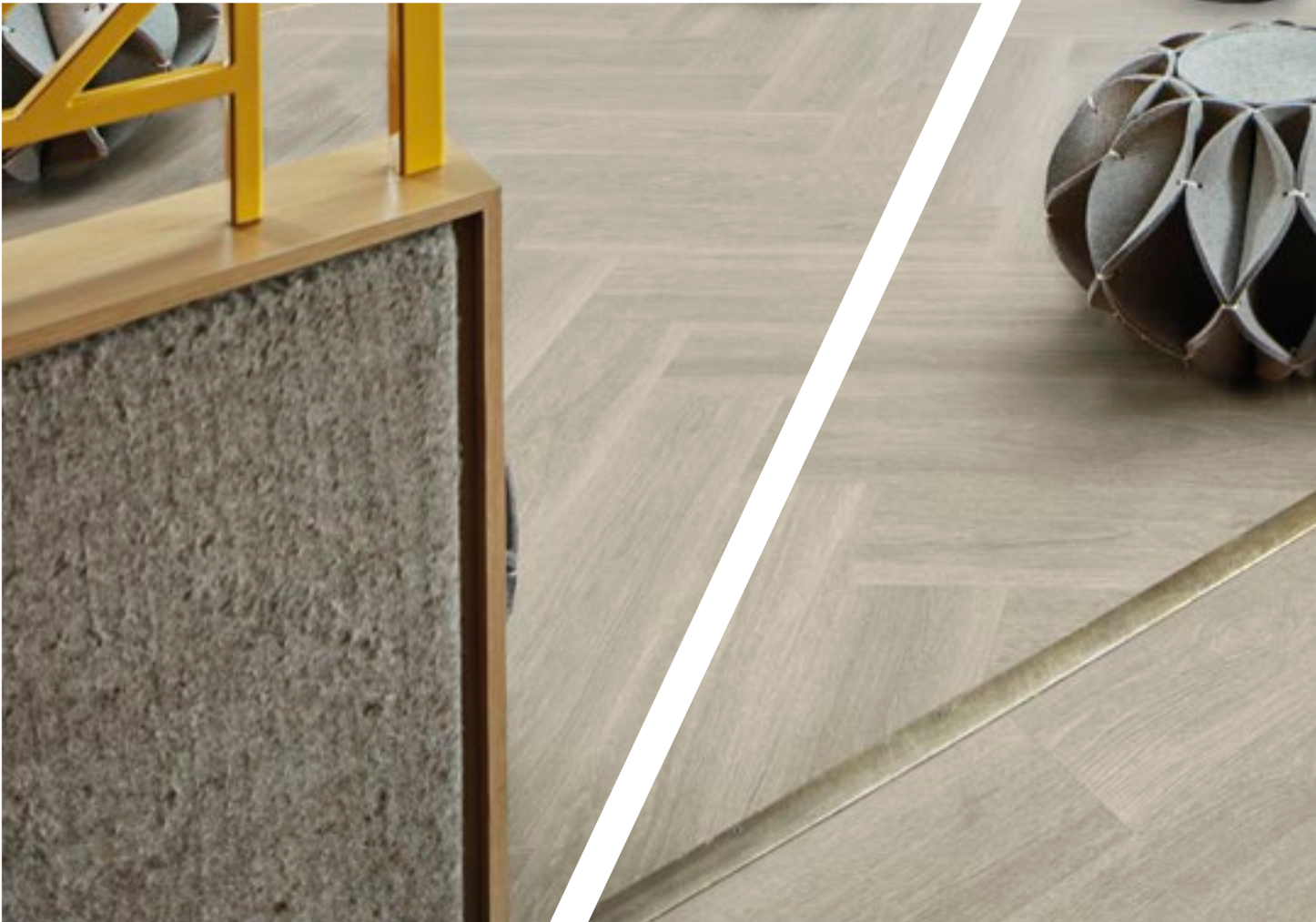
*** Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

**** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales.





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





Madera Korlok

La gama Korlok, sencilla de instalar, se puede montar sobre la mayoría de suelos duros existentes o subsuelos con imperfecciones, lo cual supone una ventaja en casos en los que es necesario conservar el suelo existente o se disponga de poco tiempo para preparar el subsuelo. El refuerzo acústico prefijado elimina la necesidad de una capa de subsuelo aparte y reduce el impacto de la transmisión de ruido hasta 21 dB, una característica ideal para habitaciones en plantas superiores, apartamentos y bloques de oficinas. Con nuestro mecanismo de ajuste por clic plegable 5G®, Korlok se puede instalar de forma rápida y sencilla, lo que reduce al mínimo el tiempo de inactividad durante la instalación. Estas ventajas añadidas, junto con los diseños complejos y la durabilidad que puede esperar de Designflooring, hacen de Korlok es la elección ideal para gran variedad de instalaciones.

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**

	Estándar	Resultado
	Tamaño	1420,0mm x 225,0mm
	Espesor	ISO 24346 6,5 mm
	Capa de desgaste	ISO 24340 0,55 mm
	Sistema de bloqueo*	5G® Sistema de instalacion Fold down
	Tratamiento superficie	K-Guard+ PU coating
	Garantía**	Comercial Domestico 15 años 30 años
	Borde biselado	Micro
	Masa	ISO 23997 7480 g m ⁻²
	Estandares	EN 16511 Paneles de revestimiento de suelo multicapa
	Clasificación	EN ISO 10874 Comercial EN ISO 10874 Domestico 33: Comercial intenso 23: Domestico intenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1 Bfl-s1
	Resistencia a las manchas	EN 438-2 Paso (grade 5)
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02 Paso ≥6
	Resistencia a la abrasion	EN13329 Annex E Paso 4000 cycles
	Pata de silla para muebles	EN 424 Paso
	Estabilidad dimensional	BS EN ISO 23999 Paso ≤0.25%
	Hinchazón	ISO 24336 Paso (0.2%)
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015 ΔLw= 21 dB ΔL _{LIN} = 11 dB
	Sangría - residual	ISO 24343-1 Pass ≤0,1 mm
	Resistencia al impacto	EN13329 Annex F Pass ≥1800 mm
	Silla con ruedas uso continuo	ISO 4918/EN 425 Pass 25000 cycles
	Resistencia termica	ISO 8302 0,052 m ² K/W Adecuado para calefacciónpor suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento***	EN 13893 DIN 51130 DS R10
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	No es necesario, instale de acuerdo con nuestras instrucciones de instalacion
	Reciclaje	Adecuado
	Libre de ftalatos	Si

* 5G® es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo 5G® son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia.

** Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

*** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷△▽ ■ Baltic Limed Oak RKP8111 | 108





RIGID CORE
Korlok

Piedra de núcleo rígido

Intricados diseños en piedra que presentan texturas realistas y detalle del grano.

Piedra Rubens

Las losetas de piedra de núcleo rígido Rubens tienen un refuerzo de espuma acústica que reduce la transmisión del ruido de las pisadas a los pisos de debajo en 19 dB. Con un sistema patentado de ajuste por clic y la tecnología de núcleo rígido, se pueden instalar sobre subsuelos irregulares u otros suelos existentes como baldosas de cerámica y tarimas, sin que se vean las imperfecciones del subsuelo.

Descubra los suelos adhesivos de piedra Rubens en la página 78.

600,0mm x 308,0mm



Grey Riven Slate **SCB-ST16**



Portland Stone **SCB-ST13**



Cumbrian Stone **SCB-ST14**



Black Riven Slate **SCB-ST15**

	Estándar	Resultado
 Tamaño	EN ISO 24342	600,0mm x 308,0mm
 Espesor	ISO 24346	4,5 mm
 Capa de desgaste	ISO 24340	0,3 mm
 Sistema de bloqueo*		2G™ Angling instalacion
 Tratamiento superficie		K-Guard+ PU coating
 Garantía**	Comercial Domestico	15 años 30 años
 Borde biselado		No
 Masa	ISO 23997	7784 g m ⁻²
 Estandares	EN 16511	Paneles de revestimiento de suelo multicapa
 Clasificación	EN ISO 10874 Comercial EN ISO 10874 Domestico	31: Comercial moderado 23: Domestico intenso
 Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
 Resistencia a las manchas	EN 438-2	Paso (grade 5)
 Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	Paso > 6
 Resistencia a la abrasion	EN13329 Annex E	Paso > 10000 cycles
 Pata de silla para muebles	EN 424	Paso
 Estabilidad dimensional	BS EN ISO 23999	Paso < 0.25%
 Hinchazón	ISO 24336	< 0.20%
 Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015	ΔL _w = 19 dB
 Sangría - residual	ISO 24343-1	Paso < 0.1 mm
 Resistencia al impacto	EN13329 Annex F	Paso > 1800 mm
 Silla con ruedas uso continuo	ISO 4918/EN 425	Paso 10000 cycles
 Resistencia al deslizamiento	ISO 8302	0,027 m ² K/W Adecuado para calefacción por suelo radiante 27°C
 Resistencia al deslizamiento***	EN 13893 DIN 51130	DS R10
 Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto	Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
 Adhesivo	No es necesario, instale de acuerdo con nuestras instrucciones de instalacion	
 Reciclaje	Adecuado	
 Libre de ftalatos	Si	

* 2G™ es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo de 2G™ son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB Y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia.

** Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

*** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales





△ ▽ ■ Portland Stone SCB-ST13 | 114



Piedra Korlok

La piedra Korlok ofrece un tono de color neutro y sobrio con un acabado de textura suave, que permite combinarla con cualquier interior, textura y color.

Con propiedades acústicas de 21 dB, se elimina la transferencia de ruido en bloques de oficinas, apartamentos y entornos comunitarios. La tecnología de colocación y ajuste 5G®, junto con todas las ventajas conocidas de nuestra gama de núcleo rígido, hace que Korlok sea la elección preferida para cualquier espacio comercial.

457,0mm x 600,0mm



Frosted Stone **RKT2401**



Cotswold Stone **RKT2405**



Fossil Grey **RKT2404**



Urban Grey **RKT2402**



Volcanic Black **RKT2406**

	Estándar	Resultado
	Tamaño	457mm x 600mm
	Espesor	ISO 24346 6,5 mm
	Capa de desgaste	ISO 24340 0,55 mm
	Sistema de bloqueo*	5G® Sistema de instalacion Fold down
	Tratamiento superficie	K-Guard+ PU coating
	Garantía**	Comercial Domestico 15 años 30 años
	Borde biselado	Micro
	Masa	ISO 23997 7480 g m ⁻²
	Estandares	EN 16511 Paneles de revestimiento de suelo multicapa
	Clasificación	EN ISO 10874 Comercial EN ISO 10874 Domestico 33: Comercial intenso 23: Domestico itenso
	Reacción al fuego	EN 13501-1 Bfl-s1
	Resistencia a las manchas	EN 438-2 Paso (grade 5)
	Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02 Paso ≥6
	Resistencia a la abrasion	EN13329 Annex E Paso 4000 cycles
	Pata de silla para muebles	EN 424 Paso
	Estabilidad dimensional	BS EN ISO 23999 Paso ≤0.25%
	Hinchazón	ISO 24336 Paso (0.2%)
	Reducción del ruido en impacto acustico	EN ISO 10140-1:2016 EN ISO 10140-3:2010+A1:2015 ΔL _w = 21 dB ΔL _{LIN} = 11 dB
	Sangría - residual	ISO 24343-1 Paso ≤0,1 mm
	Resistencia al impacto	EN13329 Annex F Paso ≥1800 mm
	Silla con ruedas uso continuo	ISO 4918/EN 425 Paso 25000 cycles
	Resistencia al deslizamiento	ISO 8302 0,052 m ² K/W Adecuado para calefacciónpor suelo radiante 27°C
	Resistencia al deslizamiento***	EN 13893 DIN 51130 DS R10
	Ambiental	Confort aire interior Regulación francesa COV (ISO 1600) Floorscore SCS-EC10.3-2014 v4.0 Declaración ambiental de producto Gold certificación Compatibilidad con bajas emisiones COV A+ Certificación calidad aire interior Compatibilidad con bajas emisiones COV Producto certificado TYPE III EPD
	Adhesivo	No es necesario, instale de acuerdo con nuestras instrucciones de instalacion
	Reciclaje	Adecuado
	Libre de ftalatos	Si

* 5G® es una tecnología patentada inventada por Valinge Innovation AB. La marca y el logotipo 5G® son marcas comerciales registradas propiedad de la empresa Valinge Innovation AB y cualquier uso de dichas marcas se realiza bajo licencia.

** Sujeto a términos. Por favor, consulte nuestro sitio web.

*** La resistencia al deslizamiento se mide en el producto puesto en fábrica. La resistencia al deslizamiento puede verse afectada por muchos factores, incluyendo, pero no limitado a: instalación y revestimiento del producto, contaminación superficial, uso, desgaste y mantenimiento del producto. La variación de la textura a lo largo de la superficie del producto puede afectar a los valores nominales



▷△▽ ■ Frosted Stone RKT2401 | 118





RIGID CORE
Korlok

Paquete de herramientas digitales

Para asegurarse de que dispone de todo lo que necesita de Designflooring para sus proyectos, visite designflooring.com y acceda a nuestra herramienta de diseño Floorstyle y a Kaleidoscope Floorstyle.

Herramienta de diseño Floorstyle

Floorstyle, nuestro visualizador interactivo de salas, le permite ver nuestra amplia gama de suelos en entornos comerciales habituales.

Gracias a su capacidad mejorada de uso, ajustes específicos para más sectores, esquemas de colores opcionales y comparación en paralelo, podrá descubrir nuestros elegantes y prácticos suelos con un sistema totalmente visual.

Pruebe los distintos diseños de suelos con adhesivo, de fijación flexible y núcleo rígido en cualquier entorno comercial en tiempo real al incorporar Designflooring a las especificaciones de su proyecto.

Está disponible para ordenadores, tabletas y móviles, y solo tiene que hacer una foto o cargar una imagen existente de la sala en cuestión para empezar.

Floorstyle puede mostrarle automáticamente cualquier diseño de madera, piedra o abstracto con distintos patrones de colocación. Puede utilizar las tiras decorativas para lograr un acabado auténtico o aportar definición, así como distintos ángulos de colocación.



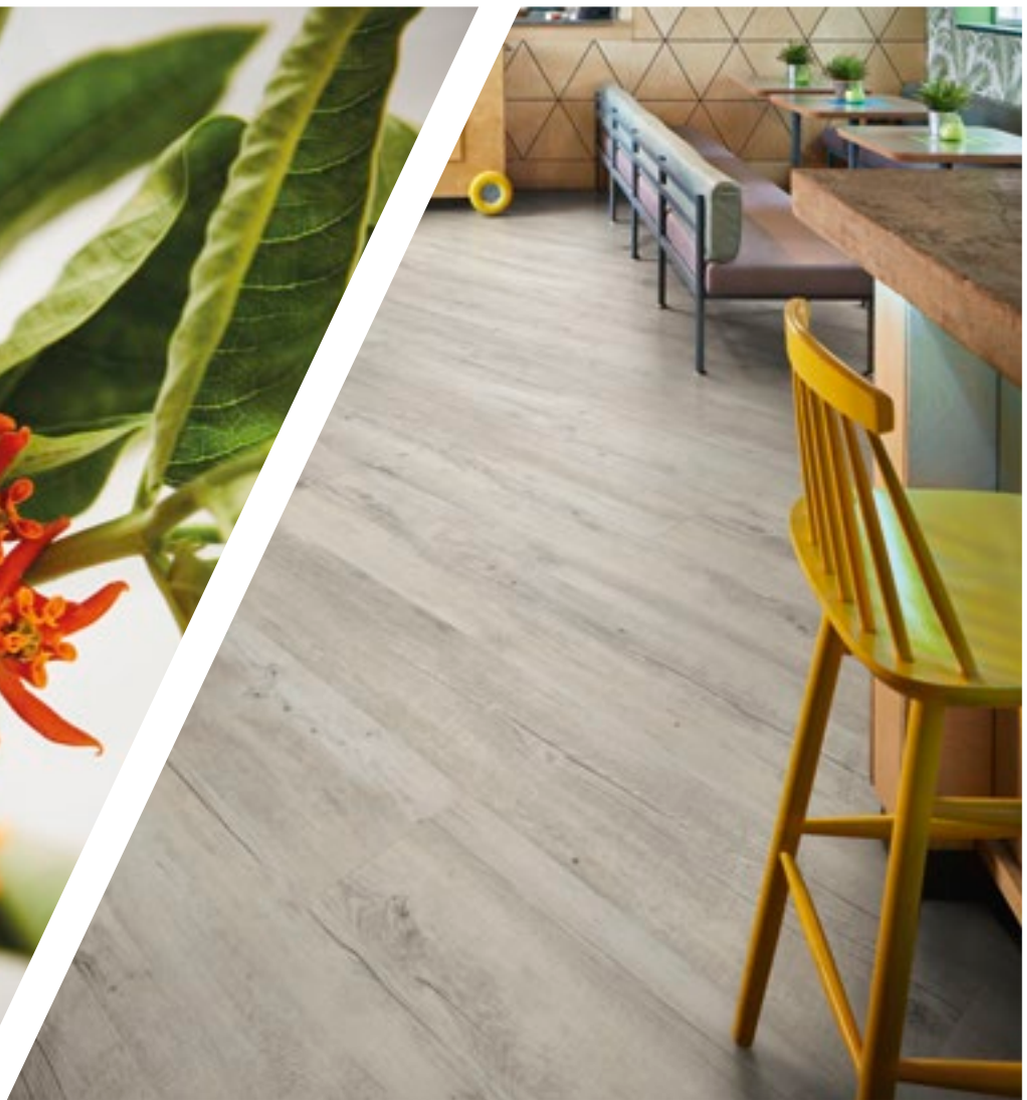
Además de poder dividir la sala y comparar distintos diseños, puede «añadirlos a sus favoritos» para recuperarlos con facilidad.

designflooring.com/floorstyleen





△ ▽ ■ Light Distressed Oak VGWIIIIT | 68



Limpieza y mantenimiento

Los suelos Designflooring son muy duraderos, pero como cualquier otro suelo, necesitan ciertos cuidados para mantener su acabado en buenas condiciones durante muchos años. Se recomienda seguir nuestras instrucciones de limpieza y mantenimiento para cuidar de su suelo. Visite designflooring.com.

Servicio de muestra

Nuestras muestras pequeñas gratuitas le ayudarán a reducir su selección en función del color y el tono, mientras que las muestras a tamaño real gratuitas le permitirán hacerse a una idea del aspecto que tendrá cada diseño en su entorno. Puede pedir muestras en designflooring.com.



Contacto

Contacte con nosotros para obtener asesoramiento experto que le ayude a determinar la solución ideal para su espacio de hostelería y ocio. Puede consultar ejemplos de casos prácticos en [designflooring.com](https://www.designflooring.com).

Marco Cesarii

T: +34 671672033

marco.cesarii@designflooring.com



Productos de madera por gama - Gluedown

RUBENS	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	KP94	Pale Limed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KP95	Rose Washed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KP96	Mid Limed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KP97	Classic Limed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KP99	Lime Washed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI04	Light Worn Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI05	White Painted Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI31	Grey Scandi Pine	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI32	Washed Scandi Pine	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI33	Natural Scandi Pine	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI34	Washed Sawn Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI35	Soft Sawn Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI36	Coastal Sawn Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI37	Clay Sawn Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI38	Grey Limed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI39	Raw Spotted Gum	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	KPI40	Nickel Spotted Gum	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	SM-KP95	Rose Washed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 pieces / 3,34m ²
	SM-KP99	Lime Washed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 pieces / 3,34m ²
	SM-KPI32	Washed Scandi Pine	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 pieces / 3,34m ²
	SM-KPI38	Grey Limed Oak	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	457,2mm x 76,2mm	96 pieces / 3,34m ²
	PVPI44	Tavolara	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI45	Torcello	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI46	Budelli	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI47	Lampione	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI48	Linosa	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI49	Palmaria	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²
	PVPI50	Levanzo	2mm	0,3mm	No	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	22 planks / 4,77m ²

OPUS	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	WP313	Ignea	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	WP327	Warm Walnut	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	WP329	Bleached Grey Walnut	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	WP330	Tenebra Walnut	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	WP411	Niveus	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP413	Magna	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP414	Argen	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP418	Pallida	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP419	Fabrica	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP420	Stratis	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP421	Rubesco	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP422	Columba	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP423	Avena	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²

OPUS ENHANCE	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	WP313-SR	Ignea	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	B	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	WP411-SR	Niveus	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP413-SR	Magna	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP422-SR	Columba	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²
	WP423-SR	Avena	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	B	DS	1219,2mm x 228,6mm	12 planks / 3,34m ²

VAN GOGH	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	VGW52T	Auckland Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW80T	White Washed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW81T	Country Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW82T	Distressed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW83T	Frosted Birch	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW84T	Birch	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW85T	French Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW86T	Classic Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW89T	Ebony	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW94T	Honey Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW100T	Aged Redwood	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW102T	Charred Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW107T	Blush Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW110T	Greige oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW111T	Light Distressed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW112T	Misty Grey Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW113T	Cool Grey Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	VGW115T	Natural Prime Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	B	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²

Productos de madera por gama - Gluedown

VAN GOGH	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	VGW120T	Grey Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 planks / 3,252m ²
	VGW121T	Warm Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 planks / 3,252m ²
	VGW122T	Golden Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 planks / 3,252m ²
	VGW126T	Neutral Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1422,4mm x 228,6mm	10 planks / 3,252m ²
	SM-VGW120T	Grey Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 planks / 3,287m ²
	SM-VGW121T	Warm Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 planks / 3,287m ²
	SM-VGW122T	Golden Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 planks / 3,287m ²
	SM-VGW126T	Neutral Brushed Oak	3mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	711,2mm x 177,8mm	26 planks / 3,287m ²

ART SELECT	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	AP01	Blond Oak	3mm	0,7mm	Standard	R10	A	DS	228,6mm x 76,2mm	192 planks / 3,34m ²
	AP07	Storm Oak	3mm	0,7mm	Standard	R10	A	DS	228,6mm x 76,2mm	192 planks / 3,34m ²
	EW03	Hickory Nutmeg	3mm	0,7mm	Standard	R10	C	DS	914,4mm x 152,4mm	24 planks / 3,34m ²
	RL01	Spring Oak	3mm	0,7mm	Standard	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	RL02	Summer Oak	3mm	0,7mm	Standard	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²
	RL12	Storm Oak	3mm	0,7mm	Standard	R10	A	DS	1219,2mm x 177,8mm	15 planks / 3,25m ²

Productos de madera por gama - Loose lay

LOOSELAY	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	LLP92	Country Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP95	Ashland	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP99	Hudson	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP101	Traditional Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP102	Heritage Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP106	Antique Timber	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP108	Providence	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP109	Stamford	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP112	Hartford	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP113	Cambridge	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP142	Sicilia	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP143	Sardinia	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP144	Tavolara	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP145	Torcello	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP146	Budelli	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP147	Lampione	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP148	Linosa	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP149	Palmaria	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP150	Levano	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP151	Vivara	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1050,0mm x 250,0mm	12 planks / 3,15m ²
	LLP301	Twilight Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP302	Raven Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP303	Antique Heart Pine	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP304	Weathered Heart Pine	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP305	Reclaimed Heart Pine	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP306	Pearl Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP307	Neutral Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP308	French Grey Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP309	Taupe Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP310	Champagne Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP311	Bleached Tasmanian Oak	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²
	LLP317	Lemon Spotted Gum	4,5mm	0,55mm	No	R10	B	DS	1500,0mm x 250,0mm	8 planks / 3m ²

Productos de madera por gama - Rigid core

RUBENS	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	SCB-KP94	Pale Limed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP95	Rose Washed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP96	Mid Limed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP97	Classic Limed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP99	Lime Washed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP104	Light Worn Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP105	White Painted Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP131	Grey Scandi Pine	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP132	Washed Scandi Pine	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²
	SCB-KP138	Grey Limed Oak	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	16 planks / 3,074m ²

VAN GOGH	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	VGW81T-SCB	Country Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW82T-SCB	Distressed Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW85T-SCB	French Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW86T-SCB	Classic Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW110T-SCB	Greige oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW111T-SCB	Light Distressed Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW112T-SCB	Misty Grey Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW115T-SCB	Natural Prime Oak	5,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1220,0mm x 180,0mm	10 planks / 2,196m ²
	VGW120T-RKP	Grey Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	VGW121T-RKP	Warm Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	VGW122T-RKP	Golden Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	VGW126T-RKP	Neutral Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0mm x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	SM-VGW120T-RKP	Grey Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 planks / 3,008m ²
	SM-VGW121T-RKP	Warm Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 planks / 3,008m ²
	SM-VGW122T-RKP	Golden Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 planks / 3,008m ²
	SM-VGW126T-RKP	Neutral Brushed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	708,0mm x 177,0mm	24 planks / 3,008m ²

KORLOK	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	RKP8101	Baltic Washed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8103	Warm Ash	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8104	Washed Grey Ash	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8105	Texas White Ash	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8107	Smoked Butternut	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8108	Washed Butternut	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8109	Reclaimed French Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8111	Baltic Limed Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8112	Baltic Mistral Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8116	Canadian Urban Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²
	RKP8117	Canadian Nude Oak	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	1420,0 x 225,0mm	10 planks / 3,195m ²

Productos de piedra por gama - Gluedown

RUBENS	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	ST13	Portland Stone	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 tiles / 3,34m ²
	ST14	Cumbrian Stone	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 tiles / 3,34m ²
	ST15	Black Riven Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 tiles / 3,34m ²
	ST16	Grey Riven Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 tiles / 3,34m ²
	ST17	Honed Oyster Slate	2mm	0,3mm	No	R10	C	DS	304,8mm x 457,2mm	24 tiles / 3,34m ²

OPUS	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	SP213	Urbus	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP215	Ferra	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP216	Fumo	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP217	Argento	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP218	Lutum	2,5mm	0,55mm	Micro	R10	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²

OPUS ENHANCE	Código	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	SP213-SR	Urbus	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP216-SR	Fumo	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP217-SR	Argento	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²
	SP218-SR	Lutum	2,5mm	0,55mm	Micro	R11	C	DS	457,2mm x 609,6mm	12 tiles / 3,34m ²

Productos de piedra por gama - Loose lay

LOOSELAY	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	LLT200	Arizona	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT201	Colorado	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT202	Indiana	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT203	Madison	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT208	Tino	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT209	Capri	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT210	Nisida	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT211	Vulcano	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT214	Seattle	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT215	Alaska	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT216	Utah	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT217	Vermont	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT218	Ontario	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²
	LLT219	Quebec	4,5mm	0,55mm	No	R10	A	DS	500,0mm x 610,0mm	10 tiles / 3,05m ²

Productos de piedra por gama - Rigid core

RUBENS	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	SCB-ST13	Portland Stone	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 tiles / 2,957m ²
	SCB-ST14	Cumbrian Stone	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 tiles / 2,957m ²
	SCB-ST15	Black Riven Slate	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 tiles / 2,957m ²
	SCB-ST16	Grey Riven Slate	4,5mm	0,3mm	No	R10	-	DS	308,0mm x 600,0mm	16 tiles / 2,957m ²
KORLOK	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	DIN 51130	DIN 51097	EN 13893	Tamaño	Cantidad por caja
	RKT2401	Frosted Stone	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 tiles / 2,742m ²
	RKT2402	Urban Grey	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 tiles / 2,742m ²
	RKT2404	Fossil Grey	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 tiles / 2,742m ²
	RKT2405	Cotswold Stone	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 tiles / 2,742m ²
	RKT2406	Volcanic Black	6,5mm	0,55mm	Micro	R10	-	DS	457,0 x 600,0mm	10 tiles / 2,742m ²

Colores sólidos - Gluedown

COLORES SOLIDOS	Códig	Nombre del producto	Grosor	Capa antidesgaste	Bisel	Resistencia al deslizamiento			Tamaño	Cantidad por caja
						DIN 51130	DIN 51097	EN 13893		
	V11	Baby Blue	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V12	Azure	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V13	Laurel	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V14	Blush	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V15	Gold	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V16	Crimson	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V17	Taupe	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V18	Terracotta	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V19	Dove Grey	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke
	V20	Lace	2,5mm	0,55mm	No	R10	-	DS	Bespoke	Bespoke



Designflooring

Designflooring
T: +44 1386 820105
F: +44 1386 820132
E: info@designflooring.com



designflooring.com