



ECO DESIGN

El suelo de diseño sin PVC

Eco Design es un suelo innovador que convence por sus numerosas ventajas. Eco Design está 100% libre de PVC, por lo tanto no contiene cloro ni plastificantes. Debido a la superficie endurecida por rayos de electrones, muestra una alta durabilidad.

Eco Design también está disponible con el Hydroboard impermeable. En esta versión es adecuado para cuartos húmedos, zonas de spa y muchos más.

O piso de design sem PVC

Eco Design é um pavimento inovador que convence pelas suas inúmeras vantagens. Eco Design é 100% livre de PVC, portanto não contém cloro nem plastificantes. Devido à superfície endurecida por feixe de elétrons, apresenta alta durabilidade.

Eco Design também está disponível com o Hydroboard à prova d'água. Nesta versão é adequado para salas húmidas, áreas de spa e muito mais.

ECO DESIGN

El suelo de diseño sin PVC
O piso de design sem PVC

ECO DESIGN

El suelo de diseño sin PVC
O piso de design sem PVC

1938 Borstenfichte Natur / Bristle Spruce Nature



1845 Norwegische Eiseiche / Norwegian Ice Oak



1942 Amerikanische Rotfichte / American Red Spruce



1943 Fichte Weiss / Spruce White



191003-1 Canadian Oak Natural



9825-02 Formwork



1846 Norwegische Eiche Natur / Norwegian Oak Natural



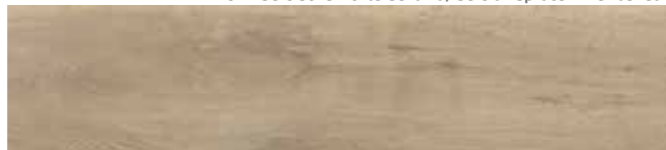
191003-2 Canadian Oak Grey



1907 Serbische Fichte Natur / Serbian Spruce Nature



1941 Serbische Fichte Gekalkt / Serbian Spruce Limewashed



1843 Norwegische Eiche Dunkel / Norwegian Dark Oak



1844 Norwegische Eiche Gekalkt / Norwegian Oak Limewashed



1937 Schwarzfichte / Black Spruce



1939 Borstenfichte Grau / Bristle Spruce Grey



1940 Serbische Fichte Geräuchert / Serbian Spruce Smoked



Clase 23 / 33
Classe 23 / 33



PVC FREE

100 % libre de PVC
100% livre de PVC



Resistencia a la luz >6
Resistência à luz >6



Bajo espesor
Baixa espessura



Fácil mantenimiento
Manutenção fácil

HDF Eco Design ca. 8,3 mm



Protección de PU resistente
Proteção PU resistente

Capa de diseño libre de PVC
Camada de design sem PVC

Tablero de fibra retardante de humedad
Painel de fibra retardador de umidade

Base de corcho
Base de cortiça



NEW

Hydrowood Eco Design ca. 8,3 mm



Protección de PU resistente
Proteção PU resistente

Capa de diseño libre de PVC
Camada de design sem PVC

Tablero impermeable a base de madera
Placa à base de madeira impermeável

Base de corcho
Base de cortiça



Cálido al tacto
Quente ao toque

Duradero
Durável

Impacto sonoro y aislamiento acústico
Impacto sonoro e isolamento acústico

Antiestático
Antiestático

Aislamiento térmico
Isolamento térmico

Realce
Aprimoramento

191003-2 Canadian Oak Grey



Dimensiones / Dimensões

1235 x 230 mm

1235 x 305 mm



Produced under license of Unilin - EP nr. 0843763/J.U.S. patent nr. 6.006.486

