

### ÍNDICE

#### **SUELOS LAMINADOS ACCESORIOS** 7 - 10 **MAMMUT PLUS** 47 PELDAÑOS DE ESCALERA 11 - 14 48 **MAMMUT** 15 - 16 HERRINGBONE TOTTAL10 48 PERFILES DE DILATACIÓN 17 - 20 **TOTTAL PLUS** 48 PERFILES DE TRANSICIÓN 21 - 23 **TOTTAL** 49 24 - 26 PROMO 5 49 27 - 28 **COTTAGE PLUS** 50 29 - 32 **EXQUISIT 50** 33 - 34 **ADVANCED PLUS EXCLUSIVE LINE INSTRUCCIONES** 36 **ROBLE NATURAL** 51 LA ESTRUCTURA DE LOS PANELES 37 **ROBLE CREMA** 51 38 **ROBLE NATURAL CLIC** 51 INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN **52** 53 **VINTAGE LINE** CONDICIONES DE GARANTÍA 54 40 **ROBLE SPECIAL 3L 207 ESPECIFICACIONES KRONOTEX** 54 41 HAYA SPECIAL 3L 207 **SUELOS VINÍLICOS** 43 - 44 **AQQUO EASY** 45 - 46 **COMPOSS EASY CLIC**

**BASES AISLANTES** 

**SELLADOR LAMINADO** 

**RODAPIÉS** 

**EXPOSITORES** 

**EL SISTEMA CLIC** 

INFORMACIÓN TÉCNICA

**ONLINE FLOOR STUDIO** 

**TEXTURAS** 

#### **PROPIEDADES**



La calidad superior de nuestros laminados conquista y entusiasma ya a usuarios de los cinco continentes.



Nuestros suelos laminados son insensibles a la luz y conservan su brillo incluso después de muchos años.



Nuestros suelos laminados están hechos a base de materias primas naturales y renovables.



Nuestros suelos laminados son resistentes a las manchas



Nuestros suelos laminados son de fácil mantenimiento y especialmente resistentes.



Nuestros suelos laminados son duraderos y resistentes a la presión.



Nuestros suelos laminados ofrecen gran confort al andar.



Nuestros suelos laminados son en gran medida resistentes al rayado.



Nuestros suelos laminados son difícilmente inflamables.



Nuestros suelos laminados son resistentes al desgaste por rozamiento.



Nuestros suelos laminados están perfectamente adaptados para ser colocados sobre suelos con calefacción radiante.

#### **PARTICULARIDADES**



Estos paneles son particularmente largos.



Estos paneles tienen una estructura de superficie especial.



Estos paneles son particularmente anchos.



Gracias al sistema Clic 5G la colocación del suelo es todavía más fácil.



Antiestático.



Estos suelos poseen bordes biselados de 45°. Al unir los paneles se crea una ranura en V que transmite el carácter de las tarimas de madera maciza. V4 - biselado en los 4 bordes.



#### ELEMENTOS DECORATIVOS SELECCIONADOS AHORA CON PROTECCIÓN FRENTE AL AGUA

Hemos optimizado lo imposible: elementos decorativos de primera calidad de las colecciones de laminados MAMMUT, MAMMUT PLUS, HERRINGBONE TOTTAL 10, TOTTAL PLUS y TOTTAL aún más resistentes a los efectos del agua. El pino de la región de Märkisch en Alemania, muy rico en resina, así como un encolado especial reducen el comportamiento de hinchamiento del suelo laminado.



Este producto natural está especialmente indicado para niños y animales domésticos con mucho contacto con el suelo: se recupera sin problemas de posibles percances.



Los suelos laminados se limpian, por lo general, humedeciéndolos ligeramente. Los suelos con protección contra la humedad pueden limpiarse sin problemas con una mopa húmeda.



Al igual que todos los productos a base de madera, este suelo laminado reacciona ante la humedad y se dilata o contrae. Aunque se ha desarrollado para soportar mejor el agua y la humedad, no es estanco y se debe evitar humedecerlo demasiado y los encharcamientos de agua.

Adecuados para cocinas, pasillos y entradas.

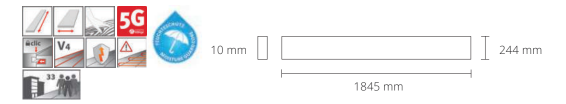
No adecuados para exteriores, espacios muy expuestos a la humedad como baños, cabinas de duchas, saunas y espacios con drenajes en el suelo.

# MAMMUT PLUS





CLASE DE USO 33 I AC 5 PANEL 1.845 x 244 x 10 mm CAJA 4 Paneles i 1,800 m2 PALET 42 Cajas ı 75,600 m2











Roble Makro Light Grey D3670 1 LAMA ı ER ı V4





D4668 Roble Magnum Sand
1 LAMA | ER | V4



D4671 Roble Magnum Grey
1 LAMA | ER | V4



D4725 Roble Mountain Nature
1 LAMA | ER | V4



D4726 Roble Mountain Brown
1 LAMA | ER | V4



D4727 | Roble Mountain Grey
1 LAMA | ER | V4



D4728 | Roble Mountain Beige 1 LAMA | ER | V4



D4752 Roble Makro Light
1 LAMA | ER | V4



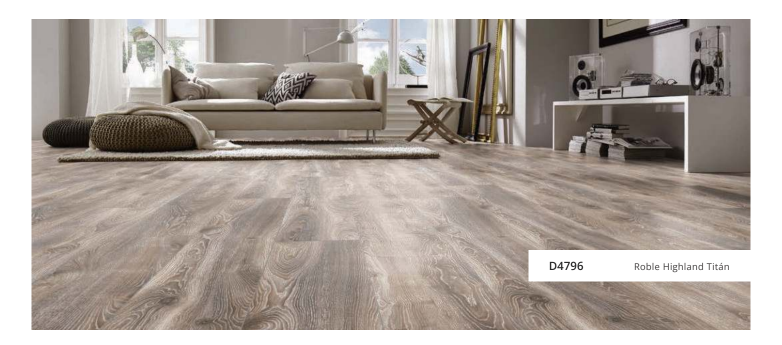
D4791 Roble Makro Brown
1 LAMA | ER | V4



D4792 | Roble Makro Grey 1 LAMA | ER | V4



D4794 | Roble Makro Nature 1 LAMA | ER | V4





D4795 Roble Highland Bronze
1 LAMA | ER | V4



D4796 | Roble Highland Titán 1 LAMA | ER | V4



D4797 Roble Highland Silver
1 LAMA | ER | V4



D4672 Roble Magnum Light
1 LAMA | ER | V4

# MAMMUT **S**



CLASE DE USO 33 | AC 5 PANEL 1.845 x 188 x 12 mm CAJA 4 Paneles | 1,387 m2 PALET 56 Cajas | 77,697 m2





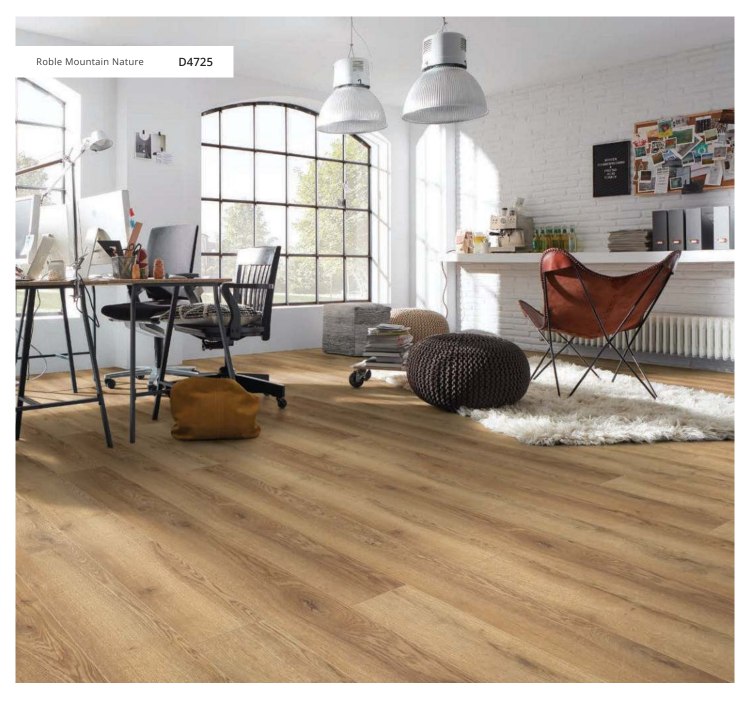




D3179 Roble Everest White
1 LAMA | ER | V4



D3669 Roble Makro Beige
1 LAMA | ER | V4









D3081 Roble Everest Beige
1 LAMA | ER | V4



D4725 Roble Mountain Nature
1 LAMA | ER | V4



D4726 Roble Mountain Brown
1 LAMA | ER | V4



D4728 Roble Mountain Beige
1 LAMA | ER | V4



D4752 Roble Makro Light
1 LAMA | ER | V4



D4793 Roble Makro White
1 LAMA | ER | V4



D4794 | Roble Makro Nature 1 LAMA | ER | V4





D4795 Roble Highland Bronze
1 LAMA | ER | V4



D4797 | Roble Highland Silver 1 LAMA | ER | V4



D4152 Roble Everest Nature
1 LAMA | ER | V4

# HERRINGBONE TOTTAL 10

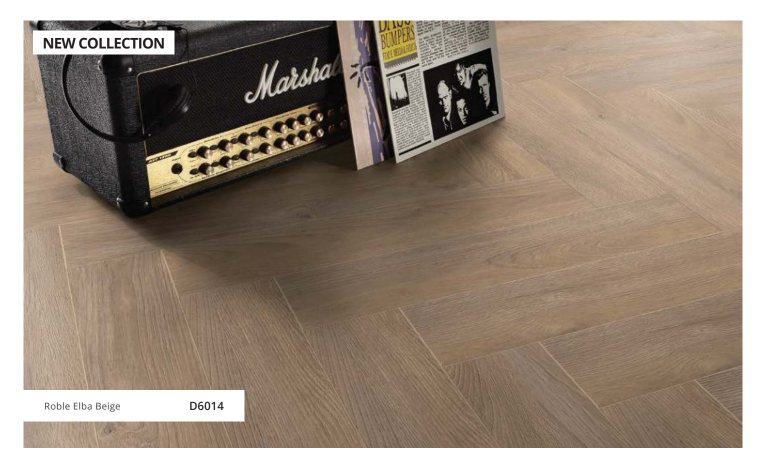




CLASE DE USO 33 I AC 5
PANEL 665x133x10 mm
CAJA 10 Paneles I 0,88 m2
PALET 96 Cajas I 84,48 m2







**NEW** 





D6014

Roble Elba Beige 1 LAMA | ER | V4

D6018

Roble Kashmir 1 LAMA i ER i V4



#### **TOTTAL PLUS**



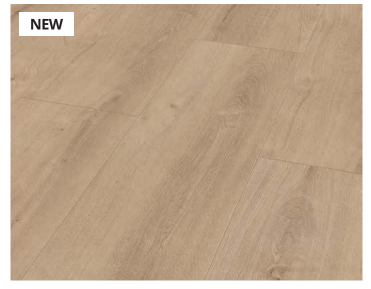


CLASE DE USO 33 | AC 5 PANEL 1.380 x 244 x 8 mm CAJA 8 Paneles | 2,694 m2 PALET 42 Cajas | 113,138 m2









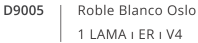




D9008 | Roble Barcelona 1 LAMA | ER | V4

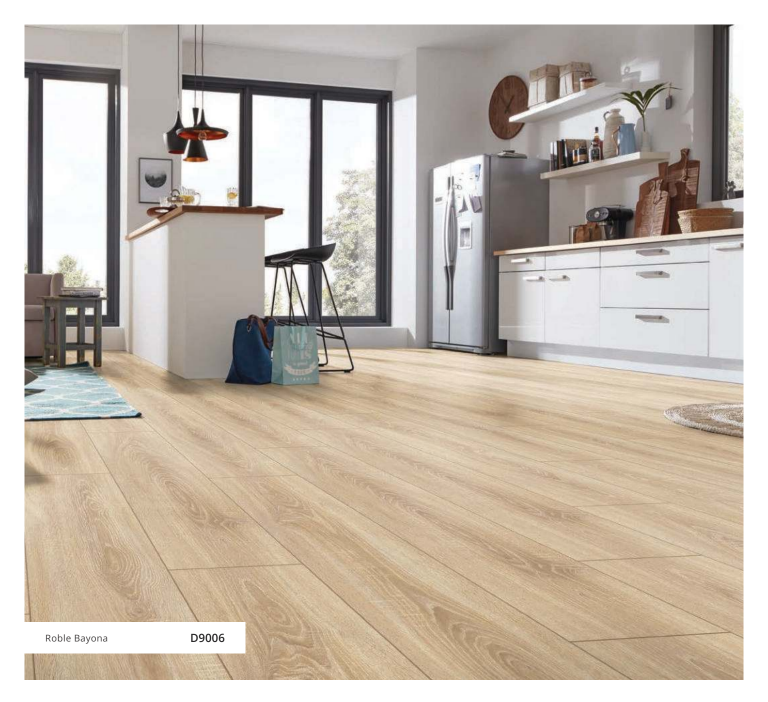








D9002 | Roble Bilbao 1 LAMA | ER | V4









D9006 Roble Bayona
1 LAMA I MX I V4





D9001 Roble Atenas
1 LAMA | ER | V4



D9007 | Roble Gris Kiev 1 LAMA | ER | V4



D9004 | Roble Berlín 1 LAMA I AF I V4



D9009 Roble Budapest
1 LAMA I ML I V4

#### **TOTTAL**





CLASE DE USO 33 | AC 5

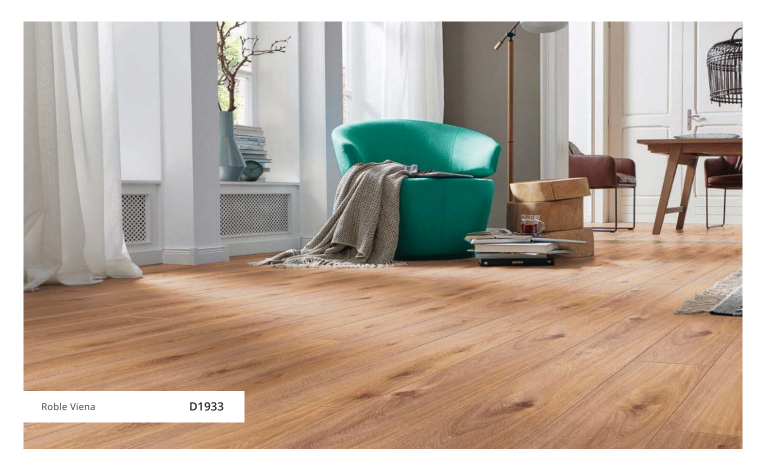
PANEL 1.380 x 193 x 8 mm

CAJA 8 Paneles | 2,131 m2

PALET 56 Cajas | 119,320 m2





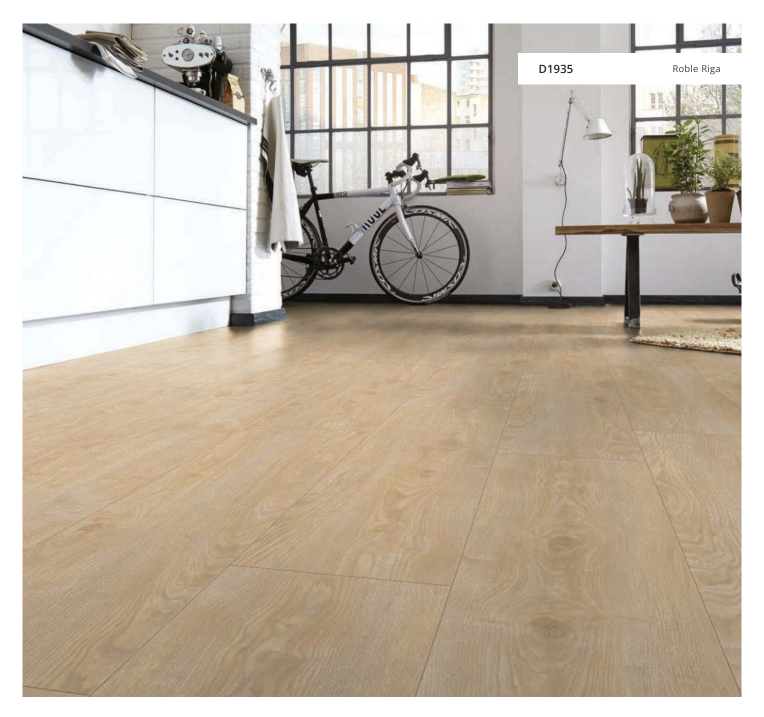








D1931 Roble Gris Moscú 1 LAMA I AF I V4









D1930 | Nogal Oxford 1 LAMA | ER | V4





D1932 | Roble Madrid 1 LAMA | AF | V4



D1936 | Roble Berna 1 LAMA | ML | V4



D1934 Roble Burdeos
1 LAMA | ER | V4

## PROMO 5





CLASE DE USO 32 | AC 5

PANEL 1.380 x 193 x 8 mm

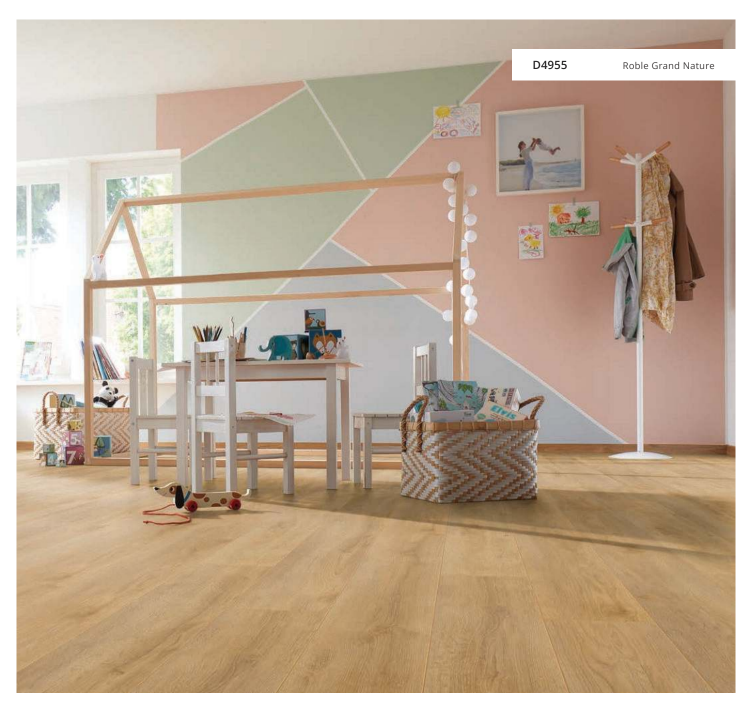
CAJA 8 Paneles | 2,131 m2

PALET 56 Cajas | 119,320 m2



8 mm 1380 mm





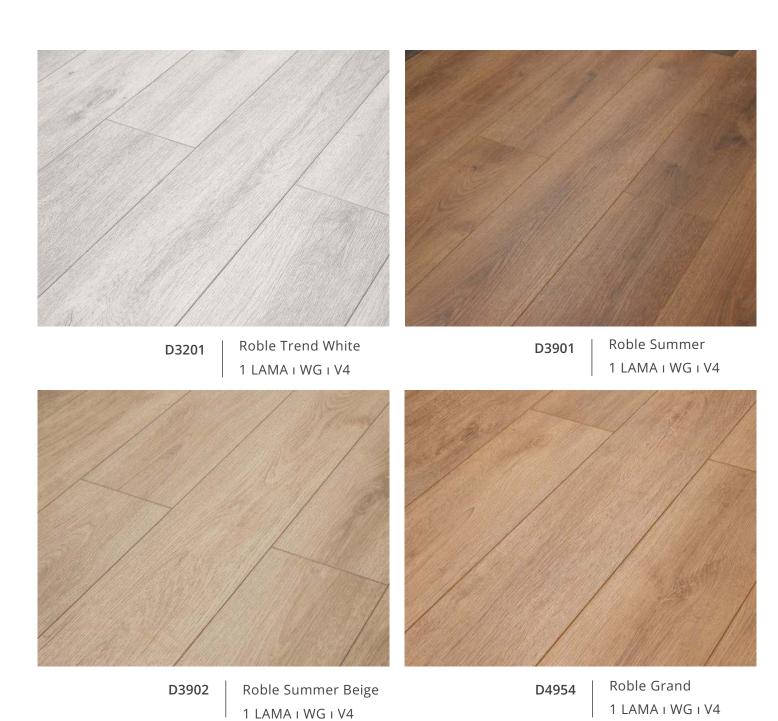




D4955

D90152 Roble Finlay Beige
1 LAMA | WG | V4

Roble Grand Nature
1 LAMA | AF | V4





### COTTAGE PLUS





CLASE DE USO 32 | AC 5

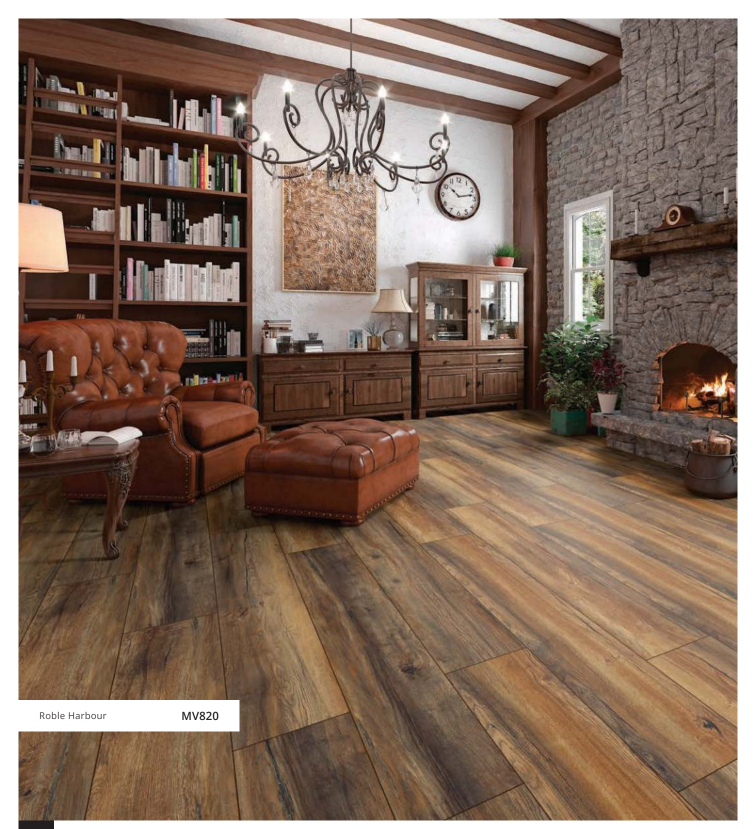
PANEL 1.380 x 244 x 8 mm

CAJA 8 Paneles | 2,694 m2

PALET 42 Cajas | 113,138 m2



8 mm		I	244 mm
	1380 mm		





MV820

Roble Harbour 1 LAMA | ER | V4



MV821

Roble Harbour Grey 1 LAMA | ER | V4



MV839

Roble Harbour Beige 1 LAMA | ER | V4



MV849

Abeto Palmer 1 LAMA i UL i V4



MV852

Roble Pettersson Beige 1 LAMA | ER | V4



MV856

Roble Montmeló Nature 1 LAMA i ER i V4

# **EXQUISIT**





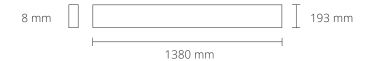
CLASE DE USO 32 | AC 4

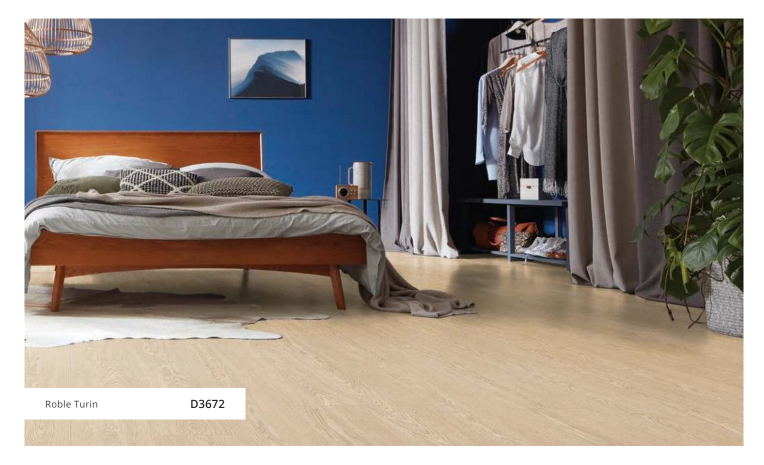
PANEL 1.380 x 193 x 8 mm

CAJA 8 Paneles | 2,131 m2

PALET 56 Cajas | 119,320 m2





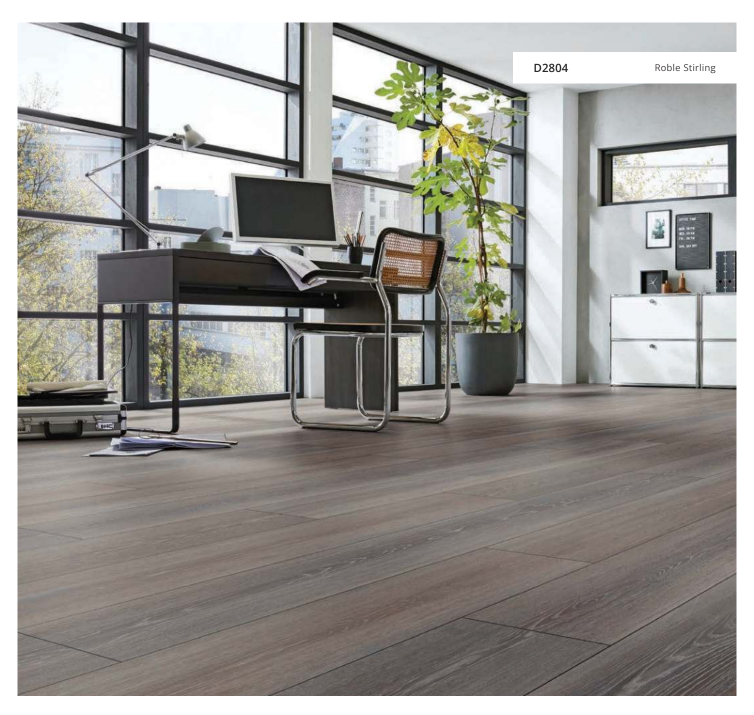




D3672 | Roble Turin 1 LAMA | AF | V4



D2804 Roble Stirling
1 LAMA | CP | V4









D2873 Roble Waveless White
1 LAMA | ER | V4



D2987

Roble Encaladas 1 LAMA i MX i V4



D3004

Roble Waveless Nature
1 LAMA | ER | V4



D3070

Nogal Toscana 1 LAMA i ER i V4



D3223

Roble Atlas White 1 LAMA | ER | V4



D2774

Pino Nature 1 LAMA i MX i V4



D4764

Roble Pettersson Nature 1 LAMA | ER | V4 | PLUS





D4754 Roble Hella
1 LAMA i UL i V4



D4763 Roble Pettersson Beige
1 LAMA | ER | V4



D4765 Roble Pettersson Grey
1 LAMA | ER | V4

### ADVANCED PLUS





CLASE DE USO 32 | AC 4

PANEL 1.380 x 244 x 8 mm

CAJA 8 Paneles | 2,694 m2

PALET 42 Cajas | 113,138 m2







D3901 Roble Summer 1 LAMA I WG I V4



D3902 Roble Summer Beige
1 LAMA I WG I V4

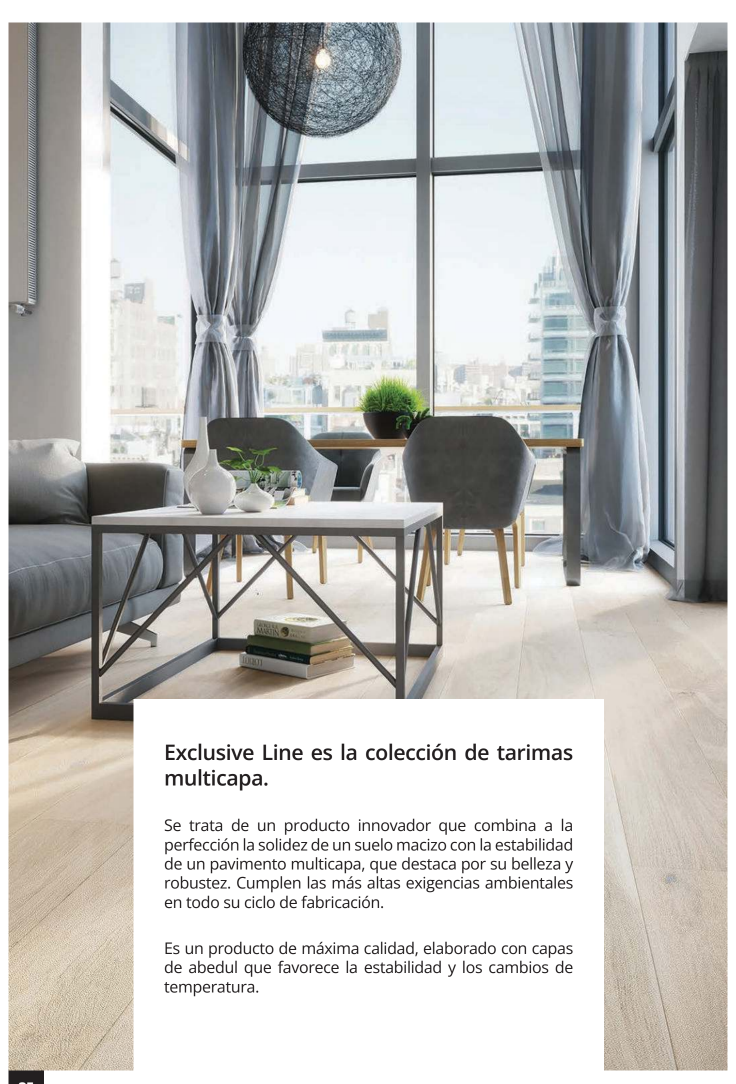


D3903 Roble Summer Nature
1 LAMA | WG | V4



D3904 Roble Summer Light Grey
1 LAMA | WG | V4







#### **ROBLE NATURAL**



CAJA 2,904 m2

PALET 44 Cajas ı 127,776 m2



CAJA 1,805 m2

PALET 45 Cajas ı 81,225 m2





Roble Natural 1 LAMA | Calidad ABC V4 (15 mm) | V4 (20 mm)



### **ROBLE CREMA**



CAJA 2,904 m2 PALET 44 Cajas I 127,776 m2



CAJA 1,805 m2 PALET 45 Cajas I 81,225 m2





Roble Crema 1 LAMA | Calidad ABC V4 (15 mm) | V2 (20 mm)

#### ROBLE CARAMEL NATURAL



CAJA 2,888 m2 PALET 40 Cajas | 115,52 m2





Roble Caramel 1 LAMA i V4 Calidad ABC





# ROBLE SPECIAL 3L

ANCHO 207



MEDIDAS 2200x207x14/3,2 CAJA 7 paneles / 3,188m2 PALET 40 cajas / 127,51m2





Roble Special 3L 3 LAMAS



## HAYA SPECIAL 3L

ANCHO 207



MEDIDAS 2200x207x14/3,2 CAJA 7 paneles / 3,188m2 PALET 40 cajas / 127,51m2





Haya Masuria 3L 3 LAMAS



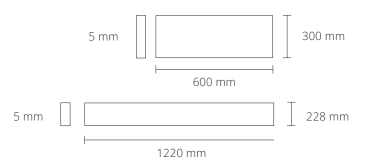


# AQQUO EASY

PANEL 1.220 x 228 x 5 mm CAJA 8 Paneles i 2,2256 m2

PANEL 600 x 300 x 5 mm CAJA 10 Paneles i 1,80 m2 PALET 44 Cajas | 97,9264 m2 | PALET 54 Cajas | 97,20 m2

SPC 5 mm - Capa de uso 0,55 mm











Ceramic Negro 9900 1 LAMA



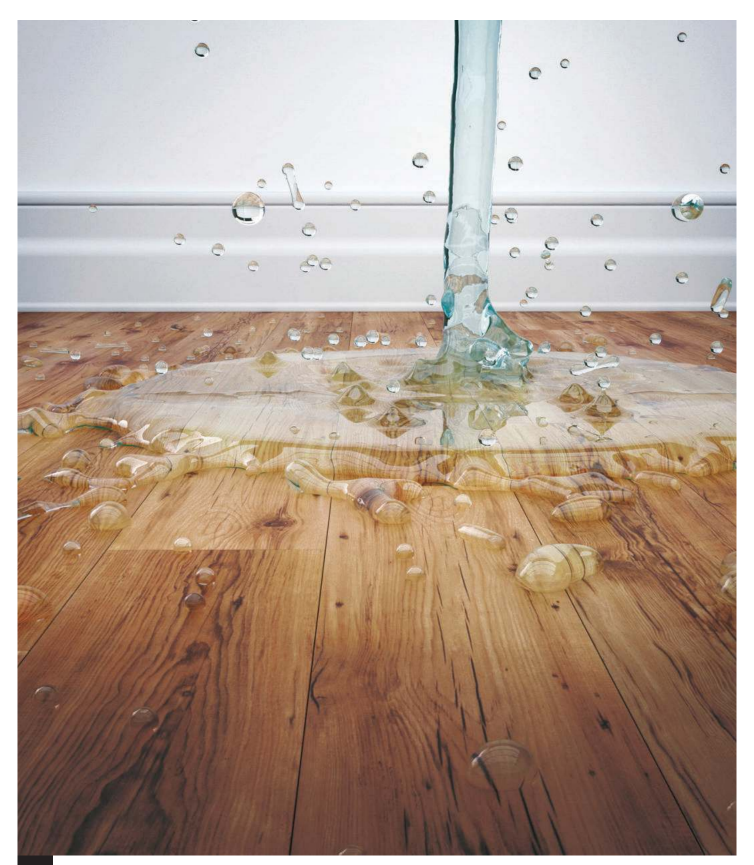
1 LAMA



## **COMPOSS EASY CLIC**

MEDIDAS 1217 x 178 x 5,5 mm CAJA 12 paneles / 2.5992 m2 PALET 65 cajas / 168.948 m2

5,5 mm		I	178 mm





9801

Roble Reims Gris 1 LAMA



9818

Roble Lyon Perla 1 LAMA



9825

Roble Nantes Beige 1 LAMA



9832

Roble Alsacia Nature 1 LAMA



1. Recubrimiento UV

- 3. Capa vinílica decorativa
- 4. Base vinílica para la absorción de impacto 1,5 mm
- 5. Base COMPOSITE 4 mm

<sup>2.</sup> Capa de uso 0,3 mm

## **ACCESORIOS**

#### **BASES AISLANTES**



### Foam SILENZIO 2,8

TAMAÑO 5,5 m2 ESPESOR 2,8 mm

Excepcional acústico y térmico.

Extremadamente pesado (2,4 kg/m2) Aislamiento acústico de impacto: 19 dB

Reducción al ruido: 24 sone = 50%

Resist. térmica: 0,01 m2 K/W

Resist. a la difusión de vapor de agua (Sd): > 100 m / A +

## Foam SILENZIO 1,8

TAMAÑO 8,5 m2 ESPESOR 1,8 mm

Excepcional acústico y térmico.

Extremadamente pesado (1,8 kg/m2) Aislamiento acústico de impacto: 19 dB Reducción al ruido: 24 sone = 30%

Resist. térmica: 0,01 m2 K/W

Resist. a la difusión de vapor de agua (Sd): > 75 m / A +



#### Foam EVA

TAMAÑO 15 m2

ESPESOR 2 mm I 26 db / 22 dba

Permeabilidad: 0,001 Conductividad: 0,050

Resist. térmica: 0,024 m2 K/W

Caucho reticulado.



## Foam EVA + plástico

TAMAÑO 15 m2

ESPESOR 2 mm I 26 db / 22 dba

Permeabilidad: 0,001 Conductividad: 0,067

Resist. térmica: 0,044 m2 K/W

Caucho reticulado.



## Foam EVA + aluminio. Perforado

TAMAÑO 15 m2

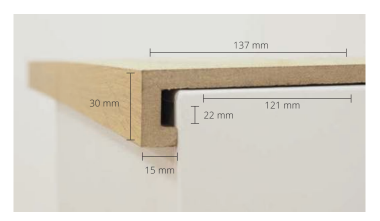
ESPESOR 2 mm 26 db / 22 dba / Bfls 1

Permeabilidad: 0,001 Conductividad: 0,090

Resist. térmica: 0,024 m2 K/W

Caucho reticulado.

## LAMAS Y PERFILES DE ESCALERA



MODELO 1. Lamas peldaños escaleras

Lamas peldaños escaleras en **stock** de las colecciones TOTTAL PLUS, TOTTAL y PROMO 5.

Largo de lama: 1380 mm.



MODELO 2. Lamas peldaños escaleras

Lamas peldaños escaleras bajo pedido de los suelos laminados, flotantes de madera y vinílicos.

## **PERFILES DE DILATACIÓN**



Perfil de dilatación aluminio Longitud: 2,50 m / 2,70 m para los suelos laminados.



Perfil de dilatación aluminio adhesivo Longitud: 2,50 m para los suelos vinílicos.

## **PERFILES DE TRANSICIÓN**



Perfil de transición aluminio Longitud: 2,50 m / 2,70 m para los suelos laminados.



Perfil de transición aluminio adhesivo Longitud: 2,50 m para los suelos vinílicos.

## **RODAPIÉS**



Rodapié 80x15 mm

LONGITUD 2,25 m (Canto recto)

Melamina:

A juego del color de los suelos laminados.



## Rodapié Blanco

LONGITUD 2,25 m (Canto recto)

Lacado blanco:

90x15 mm | 120x15 mm | 100x15 mm

Opción normal e hidrófugo.

Prelacado blanco:

80x15 mm I 160x15 mm



Rodapié Chapa Madera

LONGITUD 2,20 m

Canto recto:

80x13 mm I 120x13 mm Roble y sapely.



Rodapié Compacto PVC

LONGITUD 2,05 m (Canto recto)

**Especial Vinilo:** 

70x10 mm

Colores:

Blanco, inox y a juego de los suelos vinílicos.

Rodapié Compacto PVC lacado blanco:

90x12 mm (canto recto) LONGITUD 2,25 m

## **SELLADOR Y MOQUETA CUBRESUELOS**



## Sellador de laminado

Es un producto que se aplica en zonas húmedas (en cocinas y baños) entre las lamas, a la hora de instalar los suelos laminados.

Esto hace que produzca estancamiento y no penetre agua en el tablero. Es aplicable en las colecciones que tienen un tablero AQUA de alta densidad.

Mammut Plus
Mammut
Herringbone Tottal 10
Tottal Plus
Tottal



Moqueta cubresuelos Bobina 60 x 2,02 m (121,20 m2)

## **EXPOSITORES**



MAMMUT PLUS
MAMMUT



**KRONOTEX** 



TOTTAL PLUS
TOTTAL

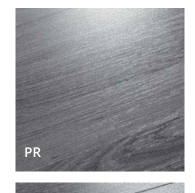


EXCLUSIVE LINE VINTAGE LINE



AQQUO EASY EXTREME COMPOSS EASY

## **TEXTURAS**



ER

PR / Madera Porosa Estructura típica de madera.



Aspecto de madera auténtica gracias a la correspondencia entre decoración y textura.





MO / Matt Oiled Superficie con efecto de aceitado mate.

**CP / Chrome Pore**Textura brillante y porosa.

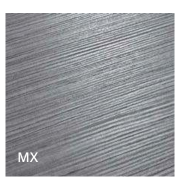




**WG / Wood Grain** Carácter rústico.

AF / Authentic Floor

Estructura de madera natural y vivaz.





MX / Matrix Superficie con estructura de profundidad y contraste mate/ brillo típico de la madera.

UL / Used Look

Con trazas de uso simuladas.



#### LA ESTRUCTURA DE LOS PANELES

Los laminados **Kronotex** se componen de, como mínimo, cuatro capas sólidas que garantizan la extraordinaria resistencia al desgaste así como la calidad óptima de los pavimentos de **Kronotex**.

**A** La parte superior del suelo está recubierta de una película de protección particularmente sólida unida a una decorativa base de resina que refuerza la resistencia al desgaste.

**B** La capa base es una plancha de fibras muy maciza tratada con un sustrato especial contra el hinchamiento (HDF, E1).

**C** En la parte inferior de la capa de apoyo se encuentra una película de estabilización que evita la formación de humedad, al tiempo que asegura la gran estabilidad del laminado de Kronotex.

#### **EL SISTEMA CLIC**





La colocación del suelo se convierte en un asunto facilísimo: basta con tocarlo una vez con el dedo y el panel se encastra de forma audible. Simplemente desembalar, colocar, clic y listo. Sin aplicar fuerza alguna: el martillo y el taco de percusión se quedan en la caja de herramientas.

- · Instalación mucho más fácil
- · Hasta el 50% más rápido de instalar
- · No hace falta golpearlo sin fricciones,

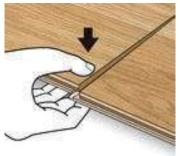
no hace daños a los bordes

- · Seguro y estable
- Puede pisarse encima imediatamente





perfil longitudinal





perfil transversal

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Lo importante es el fundamento

Si ha decidido comprar un pavimento laminado apostando por la calidad, la estética y la adaptación a sus necesidades personales, deben observarse al pie de la letra las condiciones de instalación, comenzando por la superficie de base sobre la que se quiere colocar el laminado.

#### Cuidados y almacenamiento

Los parquets laminados Kronotex son higiénicos y tiene un cuidado muy fácil.

- Limpie el piso seco con una escoba de crin o de fibra o con la aspiradora.
- Limpie las huellas de las pisadas y las adherencias de suciedad pasando un trapo ligeramente humedecido a lo largo de los listones del laminado. Si la suciedad es tenaz, utilice el limpiador Kronotex especial para laminados.
- Monte deslizadores de fieltro en las patas de los muebles y ruedas blandas de goma en los sillones.
- Coloque esteras o felpudos en los sitios más propensos a ensuciarse (vestíbulo, puerta de casa). Si se trata de los recintos de una empresa, procure que toda persona que entre se vea obligada a pasar por una zona limpiasuelas.
- Los rasguños leves del laminado se pueden remediar fácilmente con el kit de reparación. Si los daños son considerables pida consejo a un técnico del ramo.

#### Calefacción radiante - no hay problemas

Los pavimentos laminados Kronotex pueden instalarse igualmente y sin dificultades sobre un suelo con calefacción radiante por conducción de caliente. Incluso pueden contribuir a reducir los costes de calefacción.

- Antes de la instalación del piso laminado asegúrese de que el suelo haya sido calentado previamente mediante la calefacción. Es muy importante para evitar la humedad y el vaho.
- Solicite a la empresa de calefacción la expedición del documento de calentamiento.
- Antes de la instalación asegúrese de que la temperatura de la superficie del suelo sea de al menos 15 °C.
- Extienda una lámina PE de 0,2 mm de grosor para realizar el aislamiento a la humedad y al vapor. El aislamiento acústico se efectúa con espuma de PE, hoja de aislamiento Kronotex o tarima laminada Kronotex provista con la hoja de absorción acústica SOUND DESIGN.
- Al inicio de cada temporada de frío, regule la temperatura de la calefacción de suelo subiendo la temperatura 5 °C cada día hasta alcanzar la temperatura máxima. La temperatura de la superficie nunca debe superar los 26 °C.

## INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN EN YOUTUBE

Se muestra en seis pasos, consejos y trucos para la colocación de suelos laminados.











**1** Marco de puerta y tubos de calefacción

**2** Cuidado y reparación

**3** Ruido de pisadas y ruido ambiental

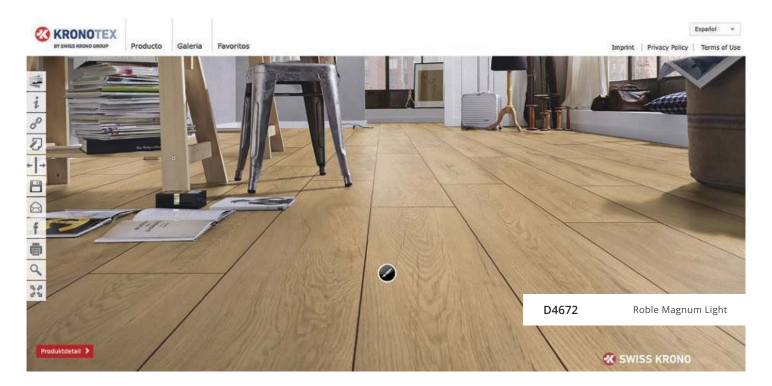
**4** Perfiles de transición y zócalos

Se accede aquí a los clips:

You Tube - CANAL

#### **ONLINE FLOOR STUDIO**

Experimente el efecto de diferentes tipos de madera, gamas de ornamentos y adaptaciones de color de las paredes y muebles en situaciones de espacio preparadas para ese fin. Se trata de la herramienta definitiva para el consumidor final y para un asesoramiento de apoyo de ventas.



#### Elección de colores

Con tan solo un clic puede elegir la tonalidad correspondiente en toda la colección.

#### Otros criterios de elección

Éstos ofrecen una buena posibilidad de intensificar la búsqueda de un laminado adecuado. Aquí puede hacer su elección, entre otros, según el tipo de elemento, el número de ornamento o según el grosor.

## Vista de superficies

Aquí puede elegir entre la vista en perspectiva o frontal.

#### Lista de favoritos

Le ofrece la posibilidad de almacenar de forma cómoda y sencilla más información sobre el producto elegido.

#### Función de enlace

Le permite presentar sus propuestas a clientes, usuarios, planificadores, etc. sobre el producto elegido.

### Función de enlace

Le permite presentar sus propuestas a clientes, usuarios, planificadores, etc.



www.kronotex.com

## CONDICIONES DE GARANTÍA. PRESTACIONES DE GARANTÍA Y NORMAS DE INSTALACIÓN DE LOS SUELOS

#### Suelos laminados

CONDICIONES DE GARANTÍA Antes y durante la instalación, los paneles laminados deben ser controlados para detectar posibles fallos. Si se procede a la colocación de los pavimentos laminados aunque se hayan detectado defectos, quedarán excluidos de la garantía. Los pavimentos laminados deben instalarse conforme a las instrucciones estrictas de colocación, en locales secos y correspondiendo a la categoría de utilización indicada. Los suelos laminados colocados en locales húmedos quedarán excluidos de la garantía. Las marcas de desgaste en los pavimentos laminados deben detectarse, como mínimo, en una superficie de 1 cm<sup>2</sup>; la capa del diseño debe estar completamente desgastada en los bordes del elemento. Los daños derivados de una utilización anormal y no conforme a las reglas de utilización como, por ejemplo, sobrecargas mecánicas, quedan excluidos de la garantía. La limpieza y un mantenimiento regular de los pavimentos laminados son una condición fundamental para obtener la garantía.

PRESTACIONES DE GARANTÍA En caso de garantía, se reemplazarán los elementos defectuosos. En caso de que el pavimento laminado ya no exista, el comprador tendrá la posibilidad de elegir otro de la misma calidad entre los nuevos modelos disponibles. En caso de sustitución, tiene una pérdida de valor de aproximadamente un 10 % anual partiendo de un desgaste normal. Queda excluida toda responsabilidad derivada de daños, por ejemplo, por el transporte o el montaje y desmontaje de pavimentos laminados defectuosos.

NORMAS PRINCIPALES DE INSTALACIÓN Siga las normas de instalación que figuran en el reverso de las hojas que van en las cajas del suelo laminado.

La superficie de base debe de estar plana, sólida, limpia y seca. Para compensar pequeños desniveles puede extenderse una lámina de polietileno o pasta niveladora. La humedad de la solera deberá ser inferior al 2 %.

El suelo laminado debe de estar 48 horas antes en el lugar de la instalación. Hay que colocar siempre debajo del suelo laminado una espuma de polietileno.

Son siempre necesarias juntas de dilatación en paso de puertas y en los obstáculos que nos encontremos y a partir de tiradas máximas de  $10 \times 8$  m.

Los suelos laminados no son aptos para locales mojados, húmedos, moquetas, etc.

No fijar elementos al pavimento mediante pegamento o tornillos.

La limpieza de los suelos laminados debe realizarse con una mopa o fregona bien escurrida, nunca con agua. Es aconsejable colocar un felpudo en la puerta de entrada. Utilice protectores de plástico o fieltro en las patas de los muebles y sillas.

Nuestros pavimentos laminados pueden instalarse, igualmente y sin dificultades, sobre un suelo de calefacción radiante por conducción de agua. Solicite a la empresa de calefacción el protocolo de instalación.

Nuestros suelos laminados son higiénicos, ecológicos y protegemos el medio ambiente.

#### Losetas de vinilo

Las condiciones de garantía, prestaciones de garantía y normas principales de instalación para las losetas de vinilo son iguales a las del suelo laminado, si bien, hay que tener en cuenta las siguientes consideraciones:

- Usar siempre una base aislante específica para pavimentos vinílicos. El uso de esta base garantizará un comportamiento óptimo del pavimento. AQQUO-EASY y COMPOSS EASY CLIC disponen de una base aislante cuya colocación es obligatoria para que la garantía sea válida a todos sus efectos.
- Para lograr un resultado óptimo y evitar que las juntas puedan abrirse, es recomendable encolar la testa previamente con dos puntos de cola, en cualquiertipo de instalación, independientemente de su tamaño. Para ello, recomendamos utilizar cola especial para PVC.
- Este tipo de pavimento está diseñado para su instalación en interiores, por lo que debe estar protegido de la exposición







Certificado FSC



Garantia suelos laminados











