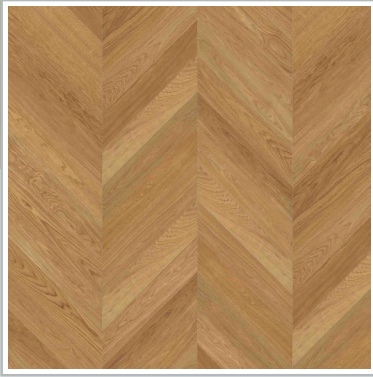


HARO

GERMAN QUALITY FLOORING

mK



SKU HRO-33-0008

PISO DE MADERA ALPES CHEVRON SELECTIVO 140X740 MM

Piso de ingeniería 100% Alemán para interiores, con base de listones de abeto y capa noble de roble europeo de 3,6 mm. Terminación con aceite natural transpirable (oleovera), elaborada con materias primas renovables que aportan un acabado cálido y protección contra suciedad y resequead. Requiere instalación sobre sustratos secos, nivelados y firmes, con adhesivo libre de solventes.

Marca	Haro
Serie	Alpes
Origen	Alemania
Barniz	Aceitado
Instalación	Pegado
Grado de Madera	AB
Espesor de la Chapa	3.6 mm
Estructura	Madera
Tipología	Ingeniería
Uso	Solo Piso
Especie	Roble
Color	Roble
Terminación	Natural
Estilo	Madera
Garantía	30 años residencial - 5 años comercial
Cajas por Pallet	24.00
Cantidad por unidad de ventas	1.25 M2
Unidad de ventas	Caja
Espesor	11.30 mm

ATRIBUTOS



PISO

INSTALACIÓN
PEGADACUERPO CENTRAL
DE MADERA

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

Se recomienda instalación pegada en un 100% de la superficie, con adhesivo especializado libre de solventes, sobre sustratos firmes, sin pandeo, secos (máximo 3% de humedad) y con una tolerancia al desnivel de 3 mm en 3 ml de longitud. Antes de instalar lea detalladamente el manual de instalación.

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA

Este producto se mantiene sólo con la eliminación del polvo, para la limpieza utilice mopa levemente húmeda con un limpiador de PH neutro. No se recomienda el uso de ceras, abrillantadores, aceites, cloro, disolventes, acetonas o limpiadores abrasivos, ácidos o alcalinos.

NECESARIO PARA LA INSTALACIÓN

Adhesivo Pisos de Madera SPU- 560 18 kg



TIPOS DE INSTALACIÓN

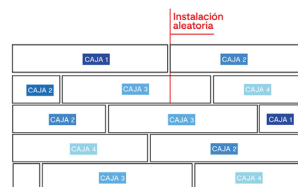
INSTALACIÓN

Mezclar las palmetas de cada caja, ya que pueden tener variación de tonalidad.



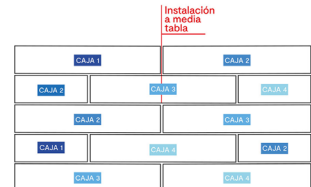
INSTALACIÓN CAPRICHIO

Instalación aleatoria, máximo aprovechamiento del material.



CORTE INGLÉS

Instalación a media tabla, aprovechamiento intermedio del material.



Se recomienda no realizar instalación recta entre palmeta y palmeta.

