

SUELO VINÍLICO HOMESTYLE

SISTEMA I4F
1220 X 180 X 5,5 MM



Importante
Verificar siempre la versión más reciente de este
documento en www.dioco.es.

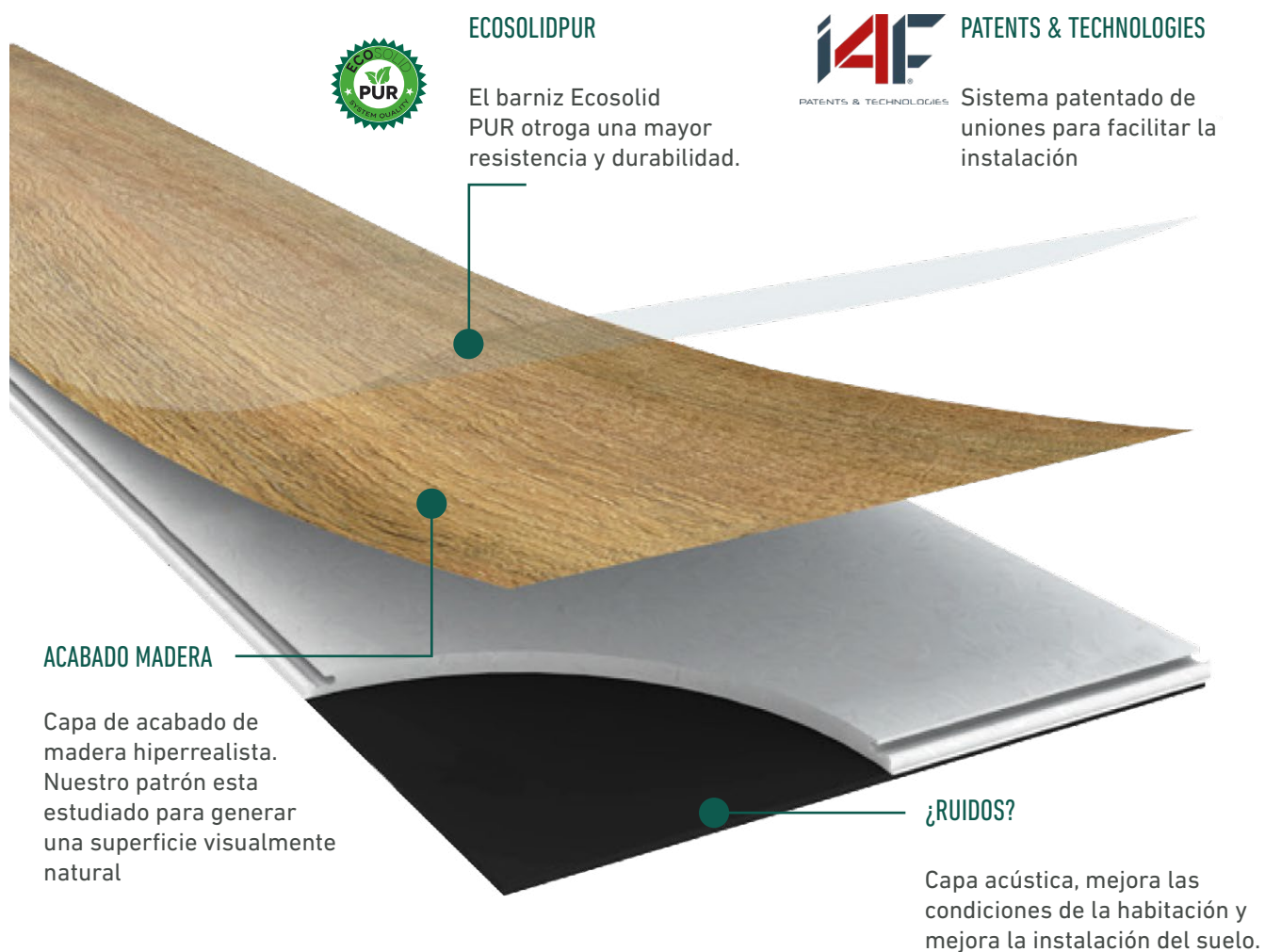


WWW.DIOCO.ES

DOSSIER VINÍLICO VINTAGE



ESPAÑOL



ECOSOLIDPUR

El barniz Ecosolid PUR otorga una mayor resistencia y durabilidad.



PATENTS & TECHNOLOGIES

Sistema patentado de uniones para facilitar la instalación

ACABADO MADERA

Capa de acabado de madera hiperrealista. Nuestro patrón está estudiado para generar una superficie visualmente natural

¿RUIDOS?

Capa acústica, mejora las condiciones de la habitación y mejora la instalación del suelo.

LOGÍSTICA

| | |
|----------------------|------------------------|
| Kg/m ² | 8,86 Kg/m ² |
| Kg/Caja | 15,6 Kg |
| Lamas/Caja | 8 Ud. |
| m ² /Caja | 1,76 m ² |
| Cajas/Palé | 68 Ud. |
| m ² /Palé | 119,68 m ² |
| Medidas Palé | 1255 x 985 x 885 mm |
| Peso Palé | 1060,80 Kg |



Es resistente al agua, fácil de limpiar y no requiere mantenimiento especial. ¡Además, la instalación es rápida y sin complicaciones!



SUELOS RADIANTES

Nuestros suelos funcionan perfectamente con las calefacciones radiantes.



ANTIALERGICO/ANTIBACTERIANO

Crea un ambiente saludable con nuestro suelo. Protege tu hogar de alergias y bacterias.



ANTIDESLIZANTE

Está diseñado con una superficie especial que te brinda un agarre sólido y resistente, evitando resbalones y caídas.



100% RECICLABLE

Disfruta de un suelo vinílico que cuida del planeta. Nuestro suelo 100% reciclable combina estilo y sostenibilidad.



FÁCIL MANTENIMIENTO

Los suelos vinílicos DIOCO, gracias a la tecnología ECOSOLID PUR son fáciles de limpiar incluso



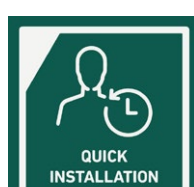
RESISTENTE

Resistente al desgaste y de larga duración. Disfruta de un suelo que soporta cualquier desafío sin perder su belleza.



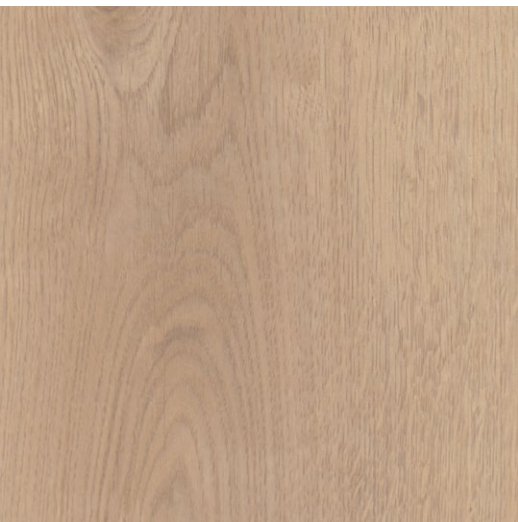
SUELO SILENCIOSO

Disfruta de la tranquilidad con nuestro suelo silencioso. Reduce el ruido y crea un ambiente tranquilo en tu hogar.

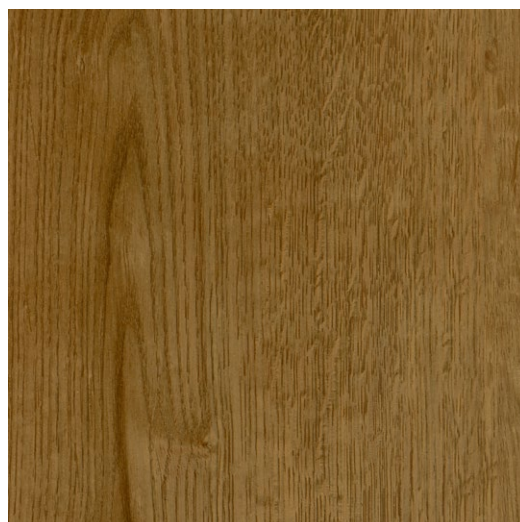


INSTALACIÓN RÁPIDA

Instala tu suelo rápidamente con nuestro sistema click. Olvídate de complicaciones y disfruta de un proceso sencillo y eficiente.



ROBLE BAEZA



ROBLE BRAGA



ROBLE ARUNDA

CARACTERISTICAS

REQUERIMIENTOS

| | |
|---|--|
| Grosor total | 5,50 mm |
| Grosor de la capa de desgaste | 0,55 mm |
| Peso total | 15 Kg/Caja |
| Clasificación de uso | Class 23 / Class 33 |
| Tamaño del tablón | Click:180,0 x 1220,0 mm |
| Embalaje por caja: Tablones | Click: 180,0 x 1220,0 mm 1,76m ² 8 pcs. |
| Tratamiento Superficie (UV) | Sí |
| Bordes biselados | Sí, microbiselado |
| Estabilidad dimensional | ≤0,15% |
| Protección contra el fuego | BFL -S1 |
| Resistencia al deslizamiento | Clase 2 (UNE-EN 13893V) |
| Margen residual | ≤0,05 mm |
| Pata mobiliario | No daña |
| Rueda silla escritorio | Cumple |
| Resistencia al bloqueo | Dirección logitudinal: 3.4kN/m |
| Reducción sonido por impacto: con 1 mm IXPE bajo capa | 19dB |
| Resistencia a la luz | 6-7 |
| Resistencia a manchas | Grupos 1-3; grado 5 |
| Resistencia a la abrasión | ≥4000 ciclos |
| Resistencia térmica | 0,05m ² K/W |
| Propensión electricidad estática | ≤2kW |
| Formaldehído | E1 (Libre de formaldeido) |
| IIC Test de sonido con 1 mm IXPE bajo capa | IIC 55 |
| Pentaclorofenol (PCP) | Libre de PCP |
| Sistema de climatización | Max. 27°C |

PAVIMENTO EM VINIL HOMESTYLE

SISTEMA I4F
1220 X 180 X 5,5 MM



Importante
Verificar sempre a versão mais recente deste
documento em www.dioco.es.

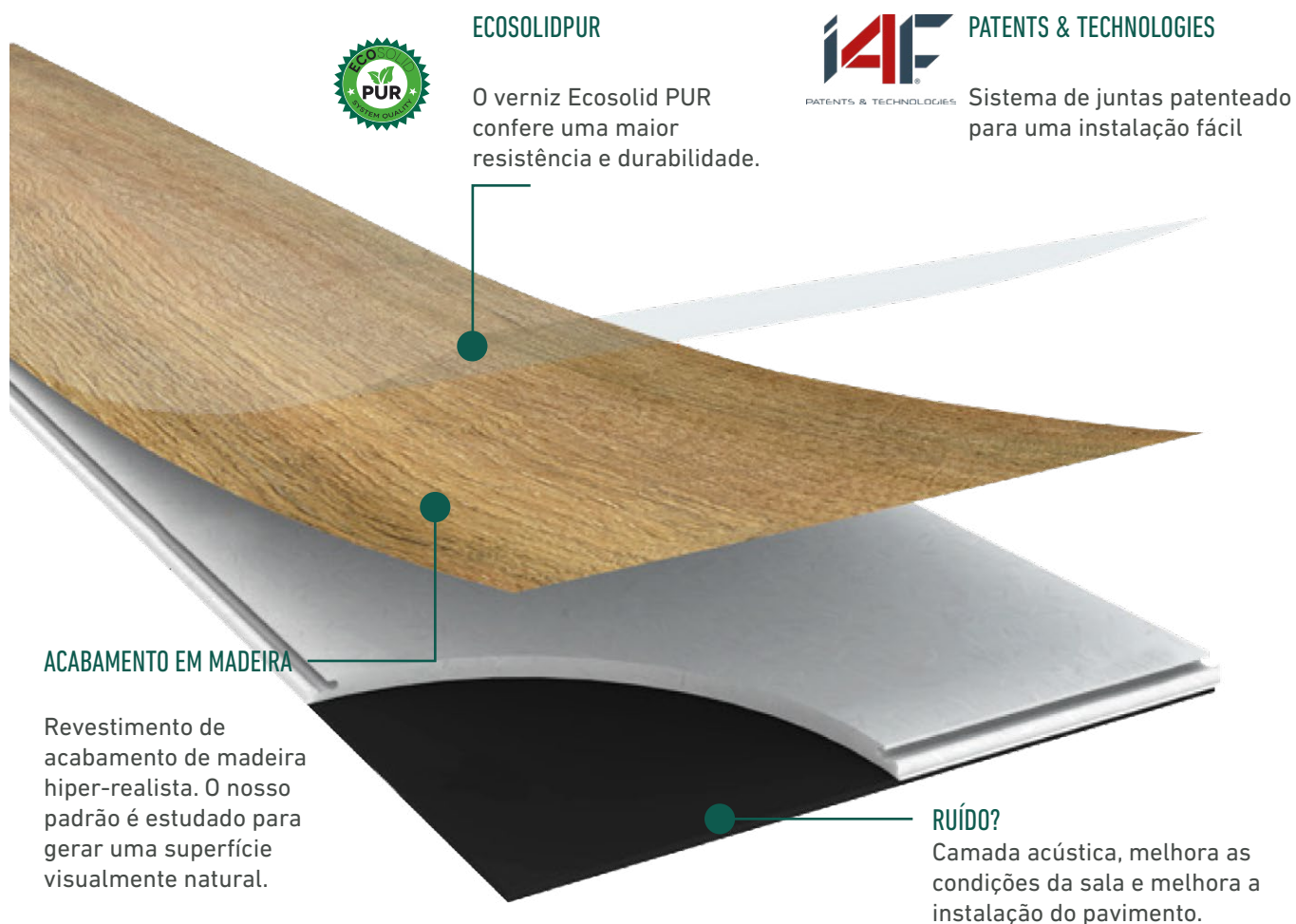


WWW.DIOCO.ES

LIMA DE VINILO VINTAGE



PORTUGUES



LOGÍSTICA

| | |
|------------------------|------------------------|
| Kg/m ² | 8,86 Kg/m ² |
| Kg/caixa | 15,6 Kg |
| Lâminas/caixa | 8 Ud. |
| m ² /caixa | 1,76 m ² |
| Caixas/Paleta | 68 Ud. |
| m ² /Paleta | 119,68 m ² |
| Tamanhos de paletes | 1255 x 985 x 885 mm |
| Peso da paleta | 1060,80 Kg |



É à prova de água, fácil de limpar e não necessita de manutenção especial, além de que a instalação é rápida e sem complicações!



AQUECIMENTO POR PISO RADIANTE

Os nossos pavimentos funcionam perfeitamente com aquecimento por piso radiante.



ANTI-ALÉRGICO/ANTI-BACTERIANO

Crie um ambiente saudável com os nossos pavimentos. Proteja a sua casa de alergias e bactérias.



ANTIDERRAPANTE

Foi concebido com uma superfície especial que lhe confere uma aderência sólida e resistente, evitando escorregadelas e quedas.



100% RECICLÁVEL

Desfrute de um pavimento vinílico que se preocupa com o planeta. Os nossos pavimentos 100% recicláveis combinam estilo e sustentabilidade.



MANUTENÇÃO FÁCIL

Os pavimentos vinílicos DIOCO, graças à tecnologia ECOSOLID PUR, são fáceis de limpar, mesmo nas zonas mais difíceis de limpar.



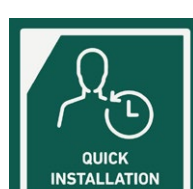
RESISTENTE

Resistente ao desgaste e de longa duração. Desfrute de um pavimento que resiste a qualquer desafio sem perder a sua beleza.



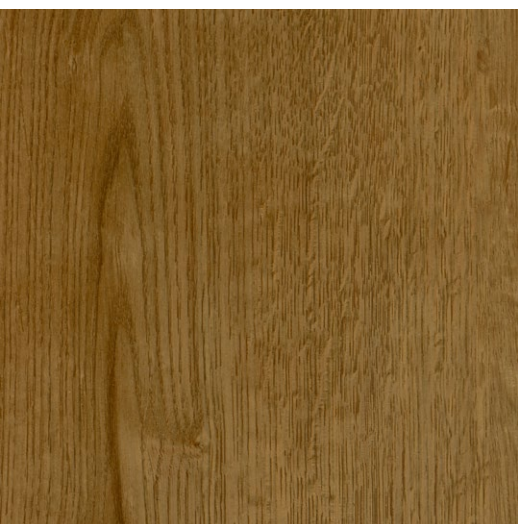
PAVIMENTO SILENCIOSO

Desfrute de paz e sossego com o nosso pavimento silencioso. Reduz o ruído e cria uma atmosfera tranquila em sua casa.

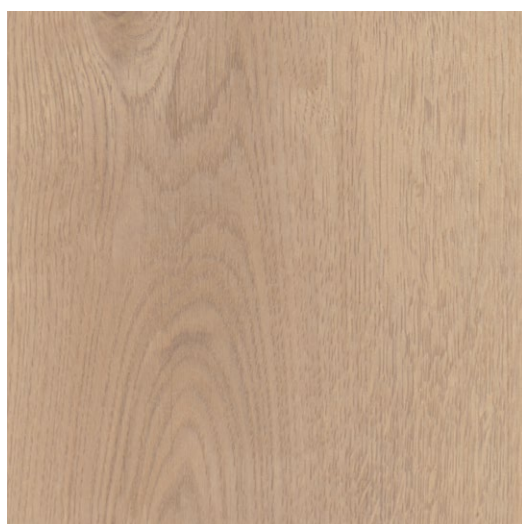


INSTALAÇÃO RÁPIDA

Instale o seu pavimento rapidamente com o nosso sistema click. Esqueça as complicações e desfrute de um processo simples e eficiente.



ROBLE BRAGA



ROBLE BAEZA



ROBLE ARUNDA

CARACTERÍSTICAS
REQUISITOS

| | |
|--|---|
| Espessura total | 5,50 mm |
| Espessura da camada de desgaste | 0,55 mm |
| Peso total | 15 kg/caixa |
| Classificação de utilização | Classe 23 / Classe 33 |
| Tamanho da tábua | Click:180,0 x 1220,0 mm |
| Embalagem por caixa: pranchas | Click: 180,0 x 1220,0 mm 1,76m ² 8 unid. |
| Tratamento de superfície (UV) | Sim |
| Bordos biselados | Sim, micro biselado |
| Estabilidade dimensional | ≤0,15% |
| Proteção contra o fogo | BFL -S1 |
| Resistência ao deslizamento | Classe 2 (UNE-EN 13893V) |
| Margem residual | ≤0,05 mm |
| Perna de mobiliário | Sem danos |
| Roda de cadeira de secretária | Em conformidade |
| Resistência ao bloqueio | Direção logitudinal: 3,4kN/m |
| Redução do ruído de impacto: com uma camada inferior de 1 mm de IXPE | 19dB |
| Resistência à luz | 6-7 |
| Resistência às manchas | Grupos 1-3; grau 5 |
| Resistência à abrasão | ≥4000 ciclos |
| Resistência térmica | 0,05m ² K/W |
| Propensão à eletricidade estática | ≤2kW |
| Formaldeído | E1 (sem formaldeído) |
| Ensaio acústico IIC com subcapa de 1 mm de IXPE | IIC 55 |
| Pentaclorofenol (PCP) | Sem PCP |
| Sistema de ar condicionado | Máx. 27°C |