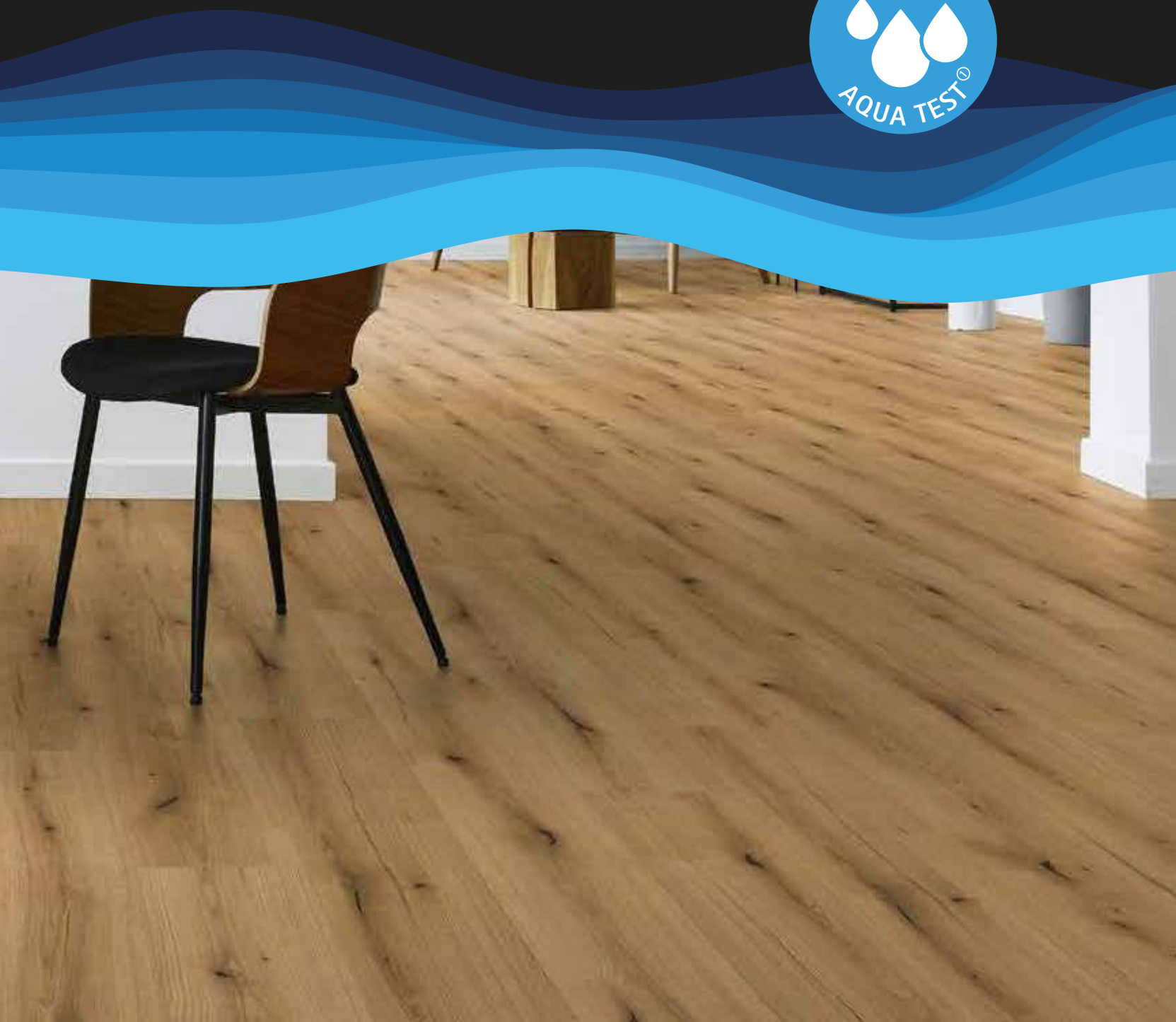




Suelos laminados

Hydro
LINE



Suelo laminado

2

Hydro Line



CHL06 Roble Iguazu

* Probado de acuerdo con la prueba de hinchamiento de superficie laminada de NALFA y de acuerdo con ISO 4760 (resistencia a la humedad tónica: junta ensamblada).

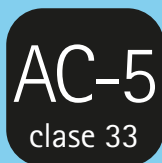
9 lamas
strips

8
mm

Tamaño pieza: 1.383 x 193 x 8 mm
2,40 m²/caja



3



4 *Hydro Line*

Características técnicas



Clase de uso:	33, comercial intenso
Resistencia a la abrasión:	AC5 (EN 13329)
Resistencia a los golpes:	≥15N (bola pequeña), ≥1000mm (bola grande) (EN 13329)
Garantía limitada (años):	30 (uso doméstico) / 5 (uso comercial)
Emisión de formaldehído:	< 0,1 ppm (EN 717-1) < 3,5 mg/h m² (EN 717-2)
Emisión de formaldehído del núcleo central antes del revestimiento:	E1 (EN 120 DIBTRichtlinie 100)
Emisión de formaldehído/ VOC:	GREENGUARD GOLD
Emisión de formaldehído:	CARB Phase 2 (CARB)
Conductividad térmica:	0,0780 m².K/W (ISO 8302)
Resistencia al manchado:	5 (grupos 1 y 2); 4 (grupo 3) (EN 438-2.15)
Resistencia quemadura cigarro:	4 (EN 438-2. 18)
Resistencia al desprendimiento en seco:	≥1,25 N/mm² (EN 13329)
Resistencia al agua:	qualitativ ≤ 2 and ≤0,3mm (NALFA surface watertest 01.08.2019)
Hinchamiento de los bordes:	≤12% (EN 13329)
Humedad a la salida de fábrica:	4-7% (En 322)
Resistencia al fuego:	clase Cfl-s1
Fricción de deslizamiento μ:	clase DS (≥0,3) (EN 13893)
Estabilidad dimensional después de cambios de la humedad relativa:	largo y ancho ≤ 0,9 mm (EN 13329)
Alineación de los paneles:	≤0,30 mm /m (EN 13329)
Diferencia de altura entre elementos ensamblados:	máximo ≤0,15 mm, promedio ≤0,10 mm (EN 13329)
Escuadría de los elementos:	≤0,2 mm / ancho panel (EN 13329)
Planitud transversal	concav ≤=0,3 mm convex ≤=0,4 mm (EN 13329)
Planitud longitudinal	concav ≤=7 mm convex ≤=14 mm (EN 13329)
Ajuste en el ancho de diseños con sistema	+/- 2mm
Ajuste en el ancho de diseños 3 lamass:	+/- 4mm



Gama Decorativa

5

CHL01

Roble Amazonas

6





CHL02

8

Roble Niagara





CHL03

10

Roble Volga





CHL04

12

Roble Danubio

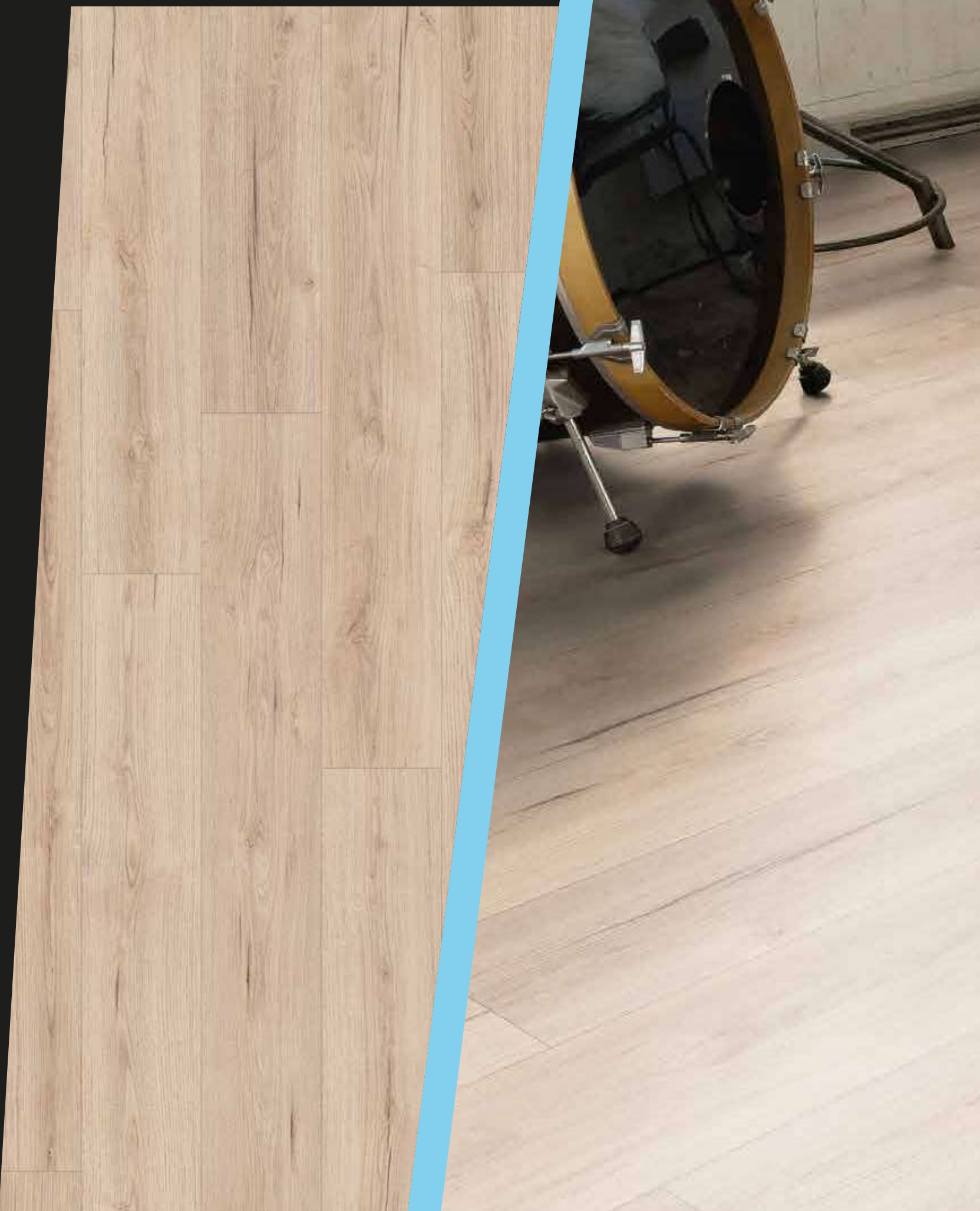




CHL05

14

Roble Nilo





CHL06

16

Roble Iguazu





Accesorios

Accesorios disponibles para
todas nuestras gamas de productos.

Perfilería



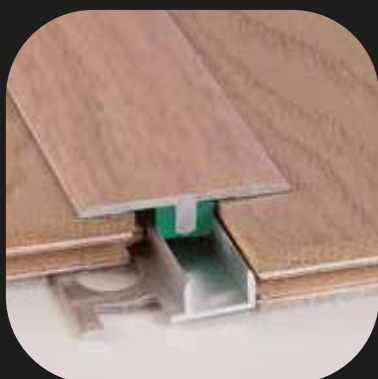
Perfil de expansión
Base de aluminio
Adhesivo



Perfil de transición
Base de aluminio
Adhesivo



Rodapié blanco
Base MDF
- lacado blanco
- laminado blanco



Perfil de expansión + guía
Base de aluminio



Perfil de transición + guía
Base de aluminio



Rodapié laminado
Base MDF
- laminado



Cantonera
Base de aluminio
Adhesivo



Mamperlán



Rodapié laminado PVC
Base PVC blanco
- laminado PVC blanco

Underlays

Características técnicas



Soundpro

Basepro

Base Eva Flex
con plástico

Polietileno
con plástico

Espesor	2mm	2mm	2mm	2mm
Dimensiones	8,0x1,0m	13,64x1,10m	25x1,2m	50x1,2m
Embalaje	8m²	15m²	25/30m²	60m²
Reducción sonido en estancia	★★★★★ 26%	★★★★☆☆ 14%	★★★★★☆☆ 22%	★★★★☆☆
Reducción sonido transmitido	★★★★★☆☆ 18db	★★★★★☆☆ 19db	★★★★★ 26db	★★★★★☆☆ 19db
Protección del clic	★★★★★	★★★★☆☆	★★★★☆☆	★★★☆☆☆☆
Protección de la humedad	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★☆☆
Aislamiento térmico	★★★★☆☆	★★★★★	★★★★★☆☆	★★★★★☆☆
Calefacción radiante	★★★★★	★★★☆☆☆☆	★★★★★☆☆	★★★★★☆☆
Ignífugo	★★★★★ Bfl-s1	★★★☆☆☆☆	★★★★★ Bfl-s1	
Apto vinílicos SPC/LVT	★★★★★			
Durabilidad	★★★★★	★★★★☆☆	★★★★☆☆	★★★☆☆☆☆

Mantenimiento e instalación



Sellador de juntas
Silicona de relleno



Limpiador para
suelos laminados



CLIPARQUET



www.cliparquet.com

Distribuido por: