

NTF-19-0014 CARVALHO BRUSHED SAND XL



Nombre:	CARVALHO BRUSHED SAND XL
Descripción:	Piso de ingeniería 1 Lama, pisos de múltiples capas.
Especie:	Roble
Características técnicas:	L x W x D 2200X 260X 15/4 mm 6 duelas por caja 1 caja =3.432 m2 (1372.8 m2/20')
Descripción de la calidad:	ABCD
Acabado superficie	Superficie de aceite natural
Articulación:	Lengua y ranura
Contenido de humedad:	8% + -2%
Procesamiento de irregularidades:	En el lado largo y corto $\leq 0.15\text{mm}$ Espacio entre tablas $\leq 0.2\text{mm}$ Tolerancia de longitud $\pm 1\text{mm}$ Tolerancia de ancho $\pm 0.2\text{mm}$ Tolerancia de espesor $\pm 0.2\text{mm}$ Cuadrado $\leq 0.2\%$ de ancho Aumento de longitudes $\leq 0.5\%$ de longitud Disminuyendo a lo largo $\leq 0.5\%$ de longitud Efecto banana en el largo de la duela $\leq 0.5\%$ de longitud
Packing:	Cada paquete está envuelto en una lámina transparente resistente al agua Caja de cartón, pallet de madera y envoltura retráctil.
Uso:	Recomendado para: uso doméstico. No recomendado para: cocinas, baños, zonas húmedas, Subsuelos irregulares, zonas de alta humedad, hormigón fresco. La humedad relativa en el área de uso debe estar dentro de un rango normal de 35% a 65%. Pueden ocurrir cambios en el color debido a la exposición total o parcial a la luz del sol y el clima. Esto es algo natural.
Certificación CE	CE para multicapa 2005 + A1: 2008 pisos de madera, características, evaluación de la conformidad y marcado Liberación de formaldehído E1. Resistencia a la rotura 19.4KN. Conductividad térmica 0.16W / mk. Durabilidad (Biológica) Clase 1. Reacción al fuego Df1-s1