

## FICHA TÉCNICA CANEXEL

GAMA DE PERFILES	CED'R-TEX	RIDGEWOOD	ULTRA-PLANK
<b>Composición</b>	95% de fibras de madera, 3% de cera, 2% de resina fenólica		
<b>Lámina</b>	Lámina sencilla con lengüeta	Doble lámina con estría curvada (Ridgewood) o rectangular (Ultra-Plank)	
<b>Aspecto</b>	Texturado madera		
<b>Acabado pintura</b>	4 capas de pintura acrílica cocidas en horno a 160°C resistentes a los UV.		
<b>Colores</b>	Blanco, Almendra, Granito, Arena, Crema, Gris bruma, Verde bosque, Azul escocés, Acadia, Yellowstone, Sierra, Arcilla, Rojo campo, Corteza.	Blanco, Almendra, Arena, Gris Bruma, Azul Escocés, Acadia, Yellowstone, Sierra. <b>Colores adicionales Ridgewood:</b> Rojo campo, Cedro, Granito, Crema, Verde Bosque, Arcilla, Ébano, Corteza.	
<b>Longitud x anchura útil x espesor</b>	3657 x 200 x 8.9 mm	3657 x 280 x 10.2 mm	
<b>Colocación</b>	Por recubrimiento en posición horizontal.	Por encaje en posición horizontal, vertical y diagonal para el Ridgewood, en posición vertical únicamente para el Ultra-Plank.	
<b>Fijación</b>	Invisible mediante clavado cada 400 mm		
<b>Superficie útil por paquete</b>	4 tablas solapadas = 2.91 m <sup>2</sup>	4 tablas solapadas = 4.10 m <sup>2</sup>	
<b>Superficie útil por palé</b>	40 paquetes = 116.40 m <sup>2</sup>	27 paquetes = 110.70 m <sup>2</sup>	
<b>Masa de superficie</b>	10.6 kg/m <sup>2</sup>	10.3 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Masa volúmica</b>	920 kg/m <sup>3</sup>	920 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Garantía y certificaciones</b>	Clasificación de reacción al fuego M3 Aviso técnico CSTB n° 2/09-1383		
<b>Clasificación ReVETIR</b>	r2e2V(2 et 4)E3T3I2R4	r2e2V(1 à 4)E3T3I2R4	
<b>Tests de resistencia</b>	Buena resistencia al envejecimiento probada por Bureau Veritas. Test del CSTB: De isotropía, resistencia a la humedad, a los cambios de temperatura, a los impactos y a los seísmos.		
<b>Mantenimiento</b>	Mantenimiento reducido al mínimo exigido. Limpieza de las superficies sucias con agua y un detergente no abrasivo.		