

CANEXEL

FICHE TECHNIQUE RECAPITULATIVE

Gamme de profils	CED'R-TEX	RIDGEWOOD ULTRA-PLANK
Composition	95% de fibres de bois, 3% de cire, 2% de résine phénolique	
Lame	Lame simple avec languette	Double lame avec cannelure incurvée (Ridgewood) ou rectangulaire (Ultra-Plank)
Aspect	Texturé bois	
Finition peinture	4 couches de peinture acrylique cuites au four à 160 ° résistantes aux UV	
Couleurs	Blanc, Amande, Granit, Sable, Crème, Gris Brume, Vert Forêt, Bleu Ecosais, Acadia, Yellowstone, Sierra, Argile, Ebène, Ecorce.	Blanc, Amande, Sable, Gris brume, Bleu écosais, Acadia, Yellowstone, Sierra. Coloris supplémentaires pour le Ridgewood : Rouge Campagne, Cèdre, Granit, Crème, Vert Forêt, Argile, Ebène, Ecorce.
Longueur x largeur utile x épaisseur	3657 x 200 x 8.8 mm	3657 x 280 x 10 mm
Pose	Par recouvrement à l'horizontale	Par emboîtement à l'horizontale, à la verticale et en diagonale pour le Ridgewood, à la verticale uniquement pour l'Ultra-Plank
Fixation	Invisible par clouage tous les 400 mm	
Surface utile par paquet	4 clins = 2,91 m ²	4 clins = 4,10 m ²
Surface utile par palette	40 paquets = 116.40 m ²	27 paquets = 110.70 m ²
Masse surfacique	10.6 kg/m ²	10.3 kg/m ²
Masse volumique	920 kg/m ³	920 kg/ m ³
Garantie et certifications	Garantie décennale SMABTP n°285425V Classement de réaction au feu M3 – Procès verbal n° E021068-CEMAT/1 Avis technique CSTB n° 2/03-1037 – CERTIFICATS PEFC et SFI.	
Classement ReVETIR	r2e2V2E3T3I2R4	r2e2V1E3T3I2R4
Tests de résistance	Bonne tenue au vieillissement attestée par le Bureau Veritas Tests du CSTB d'isotropie, de résistance à l'humidité, aux écarts de température, aux chocs et aux séismes.	
Entretien	Entretien réduit au strict minimum. Nettoyage des surfaces salies avec de l'eau et un détergent non abrasif.	