

Fiche de données SOLERA collection

Septembre 2025

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Solera est une lame de terrasse composite de haute qualité, idéale pour les aménagements extérieurs tels que les terrasses, les balcons et les abords de piscine. Résistante à l'humidité, aux insectes et à la pourriture, elle ne nécessite qu'un entretien minimal. Avec son grain fin et régulier et ses teintes subtilement nuancées, Solera allie un design naturel et intemporel à une grande durabilité et une facilité d'utilisation.

2. DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	133x23x3600 mm
Poids par lame	6,70 kg (panneau rainuré), 7,56 kg (panneau plein)
Poids par m²	13,99 kg (panneau rainuré), 15,80 kg (panneau plein)
Lames per m²	2,09 pièces
M² par lame (espace de fixation de 4 mm inclus)	0,4788

3. PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

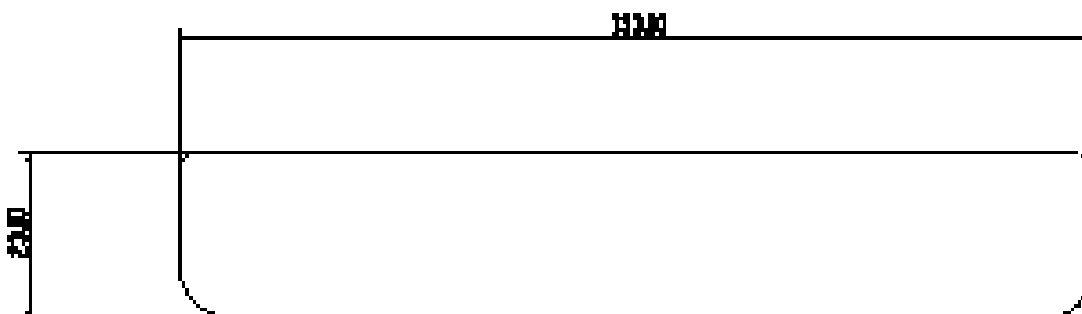
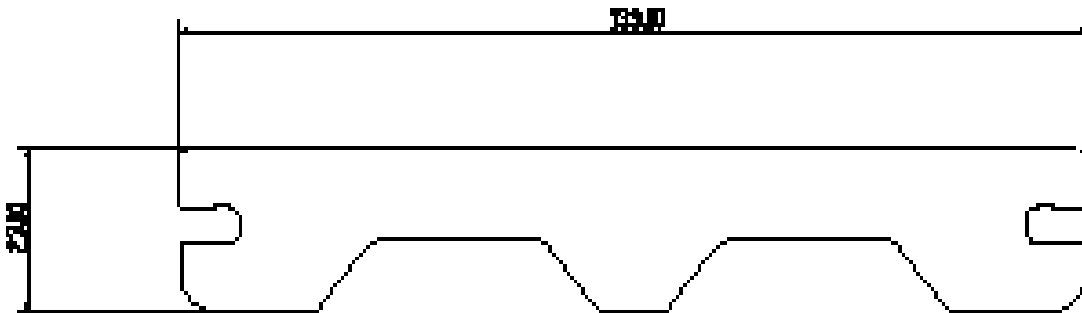
Matériel	Chlorure de polyvinyle (PVC avancé)
Finition de la surface	Aspect bois
Résistance aux UV	Oui (stabilisé aux UV)
Absorption d'eau	<0,1%
Classe de résistance aux incendies	Bfl - s1 (EN 13501-1)
Coefficient de dilatation linéaire	$-80 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C}$
Plage de température	-30°C à +70°C
Garantie	30 ans
Résistance aux rayures	Bonne - une utilisation normale ne causera pas de rayures.
Valeur antidérapante	R11 (DIN 51130)

4. INSTALLATION

Espacement recommandé des poutres	300 à 350 mm (centre à centre)
Fixation	Fixation par vis invisibles ou par clic.
Joint de dilatation	Les lames doivent être installées sans aucun jeu aux extrémités (pas de joint de dilatation nécessaire).

Veillez noter : Les dimensions et le poids peuvent varier.

Les informations fournies peuvent varier ; les informations actuelles et les résultats des tests sont disponibles sur le site web.



Kerama Group B.V.
Braillestraat 10
2652 XV Berkel en Rodenrijs
Pays-Bas
+31 (0) 174 788 350

WWW.KERAMAGROUP.NL | INFO@KERAMAGROUP.NL

