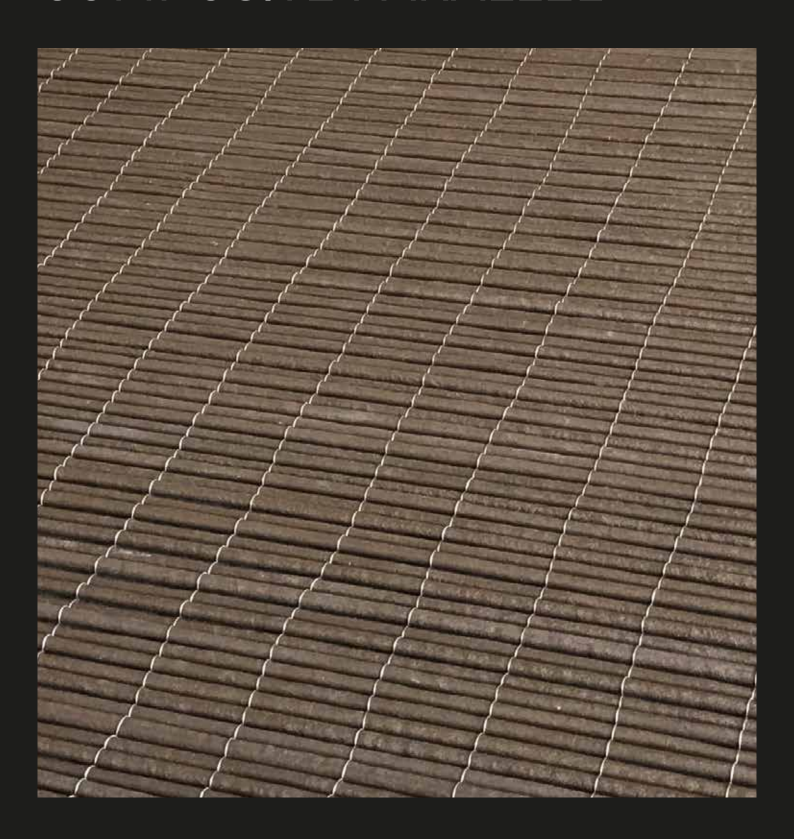


THE HIGH TECH WOOD COMPOSITE

www.tecnodeck.net

ÉCRAN SOLAIRE COMPOSITE PARALLÈL



ÉCRAN SOLAIRE COMPOSITE PARALLÈL TECNODECK





COULEURS	Marron	Gris
----------	--------	------

ÉCRAN SOLAIRE	DIMENSIONS	M ²
ÉCRAN SOLAIRE COMPOSITE PARALLÉL [Barre diam. 10 mm ~ 25% transmission de la lumière]	1500 x 3000 mm (*)	4,5
	2000 x 4000 mm (*)	8

REMARQUE:

TLes profilés de Pergola Tecnodeck doivent être découpés pour assurer des dimensions extérieures de 3 or 4 m. (*) Cannes de 1500mm et 2000mm longueur.

VIS	PCS / BAG
VIS SPÉCIALE PLASTIQUE	50 un
VIS SPECIALE PLASTIQUE	200 un

INFORMATIONS DE MONTAGE



■ ÉCRAN SOLAIRE COMPOSITE PARALLÈL

Cet écran solaire est fourni en rouleaux.

Il est conçu pour les pergolas avec des dimensions extérieures de 3x3 m, 4x4 m ou des multiples.

La pergola doit avoir des traverses de 85x85 mm ou 85x30 mm (selon la longueur) pour pouvoir recevoir l'écran solaire. La distance maximale entre les barres doit être de 1000 mm, entre les centres.

Utilisez la vis spéciale / rondelle en plastique pour la fixation sur des distances de 500 mm. Le pré-perçage doit être effectué sur les composites, avec un diamètre supérieur à celui de la vis.





