

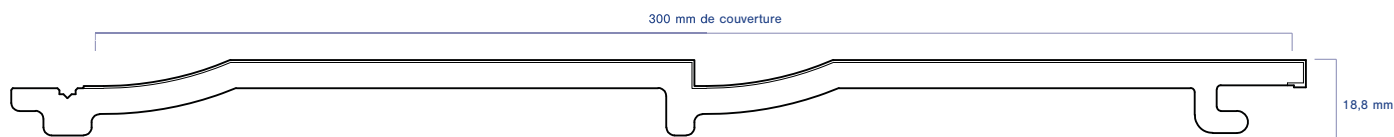
DCE/300 - Revêtement à relief en PVC cellulaire



DCE/300

Planche de revêtement, caractéristiques clés :

- Fabriqué selon la norme BS7619: 2010
- 18,8 mm d'épaisseur
- 300 mm de couverture
- Facile à installer avec les outils traditionnels
- Maintenance réduite
- Pour les projets de construction à neuf et de rénovation
- Fabriqué en PVC-UE et disponible en plusieurs couleurs
- Garantie constructeurs



Caractéristiques Techniques

COULEURS DISPONIBLES	LONGUEUR	LARGEUR	ÉPAISSEUR
Blanc, Crème (9001), Sable (1015), Gris clair (7035) & Bleu clair (X002)	5 m	320 mm - (300 mm de couverture)	18,8 mm

Autres informations techniques

Matériau constitutif	Matériau du	Finition de surface	Classement au feu (norme BS476 Partie 7)
PVC-U cellulaire	PVC-U	Texturé	2Y

Classement de la performance de réaction au feu norme BS EN 13501-1 : 2007 + A1 : 2009

Essai OIF	BS EN 13823	Comportement au feu	D
Essai de la petite flamme	BS EN ISO 11925-2	Production de fumée	s 3 d 2
Classement de réaction au feu	D-s3, d2/AVM	AVM est un code indiquant que les échantillons d'essai ont été fixés comme suit : <ul style="list-style-type: none"> • Sur des cales d'espacement avec un intervalle d'air • Fixés verticalement (peuvent être utilisés avec toutes orientations) • Fixation mécanique (vis, clous ou agrafes) 	

Kestrel fournit une large gamme d'accessoires pour revêtements et raccords.



Tél: 08.20.10.90.03

Fax: 08.20.40.60.41

E : contact@kestrel.com.fr

www.kestrel.com.fr

Kestrel BCE, Billet Lane, Normanby Enterprise Park, Normanby Road, Scunthorpe, North Lincolnshire, DN15 9YH.

KESTREL[©]
comptez dessus