

Fiche technique

DELTA®-INSIDE-BAND

Ruban adhésif base papier une face universel armé pour applications intérieures.



Caractéristiques	Méthode	Valeur
Description		
Application	-	Pour le collage des recouvrements et abouts de lés des pare-vapeur DELTA®, permet la réalisation de la couche d'étanchéité à l'air côté intérieur. Facilement déchirable à la main.
Matériau	-	Colle acrylique sans solvants sur support papier renforcé avec bande pelable.
Largeur du rouleau	-	60 mm
Longueur du rouleau	-	40 m
Propriétés d'adhérence		
Exigence pour la tension de surface du support	ISO 8296	> 36 Mn/m
Résistance au pelage « T » (vo = 10 mm/min)	DIN 4108-11 / EN 11339	$F_{S,max} \geq 2,6 \text{ N/10 mm}$ $F_{S,m} \geq 1,6 \text{ N/10 mm}$
Résistance au pelage « T » (vo = 100 mm/min)	DIN 4108-11 / EN 11339	$F_{S,max} \geq 5,9 \text{ N/10 mm}$ $F_{S,m} \geq 3,4 \text{ N/10 mm}$
Test de vieillissement suivi des essais de pelage (120 jours à 65 °C et 80% hum. rel.)	DIN 4108-11	passee
Résistance au pelage statique (charge 0,3 N – 24 heures à +30 °C)	DIN 4108-11	passee
Résistance au cisaillement	EN 12317-2	$\geq 40 \text{ N/50 mm}$
Divers		
Conformité	-	DTU 31.2 (constructions à ossature bois), DTU 45.10 (isolation des combles)
Température de mise en œuvre	-	+5 °C à +40 °C
Date limite d'utilisation	-	illimitée
Résistance à la température	-	-40 °C à +80 °C
Exigences du support	-	Suffisamment porteur, propre et stable, sec, sans poussière ni graisse.
Supports compatibles		<ul style="list-style-type: none"> • Écrans pare-vapeur et d'étanchéité à l'air DELTA® • Films en PE/PP/PES/PA, membranes multi-couches métallisées, papier kraft • Panneaux de bois rigides tels que panneaux de particules ou OSB • Bois raboté à surface lisse (par exemple verni). • Matières plastiques rigides (PE, PVC, etc.). • Métaux (acier, aluminium, etc.). <p>Certains supports sont moins propices à servir de support de collage (supports poreux tels que plaques de plâtre cartonné) et doivent être préparés avec un primaire d'imprégnation (DELTA®-HF PRIMER). En cas d'incertitude, un essai de collage sur place est recommandé.</p>
Conditionnement	10 rouleaux/carton	
Nombre de cartons par palette	28 cartons/palette	

Le contenu de cette fiche de données décrit l'état actuel des connaissances au moment de la publication et ne prétend pas être complète. En cas de question ou de doute, merci de contacter Doerken SAS. La publication de cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes.

