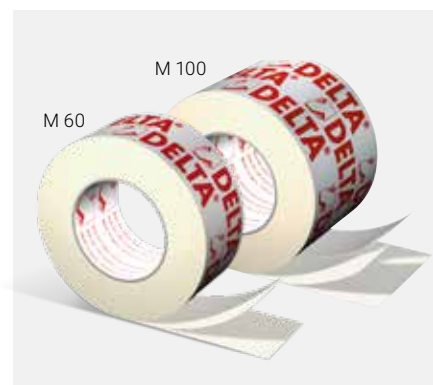


Fiche technique

DELTA®-MULTI BAND

Bande adhésive simple face universelle armée.



Caractéristiques	Méthode	Valeur
Description		
Application	-	Bande adhésive armée, pour applications extérieures et intérieures.
Matériau	-	Colle en acrylique pur, appliquée sur un film PE armé et associé en sous face à un film pelable.
Largeur du rouleau	-	60 mm: DELTA®-MULTI BAND M 60 (un film pelable en sous-face) 100 mm: DELTA®-MULTI BAND M 100 (deux films pelables en sous-face) 150 mm: DELTA®-MULTI BAND M 150 (deux films pelables en sous-face, idéal pour les coins et angles)
Longueur du rouleau	-	25 m
Propriétés d'adhérence		
Exigence pour la tension de surface du support	-	>36 Mn/m
Résistance au pelage « T » (vo = 10 mm/min)	EN 12316-2 et DIN 4108-11	$F_{S,max} \geq 2,6 \text{ N/10 mm}$ $F_{S,m} \geq 1,6 \text{ N/10 mm}$
Résistance au pelage « T » (vo = 100 mm/min)	EN 12316-2 et DIN 4108-11	$F_{S,max} \geq 5,9 \text{ N/10 mm}$ $F_{S,m} \geq 3,4 \text{ N/10 mm}$
Test de vieillissement suivi des essais de pelage (120 jours à 65 °C et 80 % hum. rel.)	EN 12316-2 et 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		
Valeur S_d	-	env. 40 m
Température de mise en œuvre	-	à partir de +5 °C, avec stockage tempéré préalable
Domaine d'emploi	Pour le collage des recouvrements et abouts de lés des écrans DELTA® et la réparation des petits dommages.	
Supports compatibles	<ul style="list-style-type: none"> • Écrans DELTA® • Films en PU / PE / PP / PES / PA, membranes multi-couches métallisées, papier krafts • Panneaux en bois rabotés • Matières en plastiques rigides • Métaux • Certains supports sont moins propices à servir de support de collage (supports poreux tels que plaques de plâtre cartonnée, etc.) doivent être préparés avant collage avec un primaire d'imprégnation (DELTA®-HF PRIMER). En cas d'incertitude, un essai de collage sur place est recommandé. 	
Mise en œuvre	Le support doit être propre, sec, exempt de poussière, de traces de graisse, ne pas être gelé et suffisamment porteur. Les feuilles à assembler doivent être posées et fixées sans tensions ni plis et les recouvrements intégralement collés sans tensions ni contraintes de cisaillement ou de pelage. La température du support doit être supérieure à +5 °C. La bande adhésive doit être tempérée avant utilisation. Il faut s'assurer qu'aucune contrainte n'apparaisse après le collage, par exemple à la suite de la mise en œuvre d'un lattage pour éviter un affaissement. Le collage optimal est obtenu lorsqu'une pression homogène est exercée sur la bande adhésive à l'aide d'accessoires adaptés, par exemple un rouleau à maroufler. Ne pas coller sur des parties qui resteront visibles, DELTA®-MULTI BAND ne pourrait plus que difficilement être décollée. Collage sur la face externe des écrans (face avec impression du nom du produit). Collage sur bois non raboté ou sur supports minéraux non conseillé. Non approprié pour le collage de films à base de résines recyclées contenant de la paraffine chlorée. Non approprié pour une utilisation dans le cadre de saunas. Ne pas exposer durablement aux UV.	
Conditionnement	DELTA®-MULTI BAND M 60: 10 r./carton DELTA®-MULTI BAND M 100: 6 r./carton DELTA®-MULTI BAND M 150: 4 r./carton	
Nombre de cartons par palette	DELTA®-MULTI BAND M 60: 85 cartons par palette DELTA®-MULTI BAND M 100: 85 cartons par palette DELTA®-MULTI BAND M 150: 85 cartons par 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 Dörken Benelux. La publication de cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes.

