

FDB INT AC+BU

Bande adhésive acritique/butylique pour les fenêtres / UTILISATION À L'INTÉRIEUR
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du : 06/02/2014

Art. Nr. 02045532-02045533-02045534

Rév.07 du: 19/04/2024

Caractéristiques	Norma	FDB INT AC+BU 75	FDB INT AC+BU 100	FDB INT AC+BU 150
Article		02045532	02045533	02045534
Adhésif		Acrylique / Butyle		
Support adhésif		PET.PE.PET		
Grammage	EN 1849-2	160 g/m ²		
Largeur du rouleau		75 mm	100 mm	150 mm
Longueur du rouleau		25 m		
Couleur		Rosa		
Épaisseur	EN 1849-2	0,49 mm		
Résistance à la déchirure MD*	EN 12311-1	300 N/50mm		
Résistance à la déchirure CD*	EN 12311-1	55 N/50mm		
Allongement à la rupture MD*	EN 12311-1	25 %		
Allongement à la rupture CD*	EN 12311-1	135 %		
Valeur S _d	EN ISO 12572	env.40 m		
Étanchéité à l'air	EN 1026	a _n ≤ 0,1 m ³ /m ² h		
Classe d'étanchéité	EN 1928 Méthode A	W1		
Température de travail		+5°C / +40°C		
Résistance aux températures		-40°C / +80°C		
Classe de résistance au feu	EN 13501-1	Classe E		
Résistance aux rayons UV		3 mois**		
Adhésif ₁		Polyacrylate modifié		
Liner ₁		Film blanc		
Adhésif ₂		Caoutchouc butyle		
Liner ₂		Film blanc		
Emballage		5 rouleaux	4 rouleaux	2 rouleaux
Stockage		Conserver dans un lieu frais et sec, max. 12 mois		

*MD= longitudinal; CD= transversal ; **en référence au climat de l'Europe centrale.

Riwega S.r.l. il se réserve la possibilité de modifier e/o mettre à jour les données reportées dans la présente fiche technique. La fiche technique mise à jour est trouvable sur www.riwega.com. La présente fiche technique annule et remplace la version précédente.