

# FDB EXT AC+BU

Fiche technique produit

du : 06/02/2014

Bande adhésive acritique/butylique pour les fenêtres / UTILISATION À L'EXTÉRIEUR Art. Nr. 02045632-02045633-02045634

Riwega | eternitycomfort

Rév.07 du : 19/04/2024

Caractéristiques	Norme	FDB EXT AC+BU 75	FDB EXT AC+BU 100	FDB EXT AC+BU 150
Article		02045632	02045633	02045634
Adhésif		Acrylique / Butyle		
Support adhésif		PET.PP.PET		
Grammage	EN 1849-2	120 g/m <sup>2</sup>		
Largeur du rouleau		75 mm	100 mm	150 mm
Longueur du rouleau		25 m		
Couleur		Blanc		
Épaisseur	EN 1849-2	0,37 mm		
Résistance à la déchirure MD*	EN 12311-1	290 N/50mm		
Résistance à la déchirure CD*	EN 12311-1	31 N/50mm		
Allongement à la rupture MD*	EN 12311-1	19 %		
Allongement à la rupture CD*	EN 12311-1	130 %		
Valeur Sd	EN 1931	0,04 m		
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 <sub>1</sub>		Polyacrylate modifié		
Liner <sub>1</sub>		Film blanc		
Adhésif <sub>2</sub>		Caoutchouc butyle		
Liner <sub>2</sub>		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](http://www.riwega.com). La présente fiche technique annule et remplace la version précédente.