

# FDB INT VSK PLUS FL

Bande adhésive acrylique avec bande adhésive supplémentaire/UTILISATION À L'INTÉRIEUR  
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit  
du : 16/05/2022  
Art. 02046208 (85 mm) –  
02046210 (100 mm)  
Rév.00

Caractéristiques	Norma	FDB INT VSK PLUS FL 85	FDB INT VSK PLUS FL 100
Article		02046208	02046210
Adhésif		Polyacrylate modifié	
Support adhésif		Combinaison de PP + PE, avec fingerlift	
Liner		Film blanc, prédécoupé à 25 mm	
Largeur du rouleau		85 mm	100 mm
Poids total	EN 1849-2	420 g/m <sup>2</sup> (± 10 g/m <sup>2</sup> )	
Longueur du rouleau		25 m	
Couleur		Rose	
Épaisseur	EN 1849-2	0,49 mm	
Déformation totale maximale admissible		5% (dans la zone de la largeur de la bande non liée, sinon une réserve d'expansion doit être prévue)	
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 <sub>d</sub>	EN 1931 / EN 12572	40 m	
Étanchéité à l'air	EN 1026	a <sub>n</sub> ≤ 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h	
Classe d'étanchéité	EN 13984 / EN 1928	W1 Colonne d'eau >2000 mm	
Température de travail		+5°C / +40°C	
Résistance aux températures		-40°C / +80°C	
Classe de résistance au feu	EN ISO 11925-2: 2010	Classe E	
Résistance aux rayons UV		Ne pas exposer aux rayons UV	
Emballage		4 rouleaux	
Stockage		Conserver dans un lieu frais et sec, dans son emballage d'origine, max. 12 mois	

\*MD= longitudinal; CD= transversal

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.