

# FDB INT VSK 350

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

Fiche technique produit  
du : 21/09/2023  
Art. 02046250  
Rév.00 du : -

Caractéristiques	Norma	
Adhésif		Polyacrylate modifié
Support adhésif		Combinaison de PP + PE + PP
Liner		Film blanc avec Fingerlift, prédécoupé à :
		15 mm      167,5 mm      167,5 mm
Largeur du rouleau		350 mm
Poids total	EN 1849-2	370 g/m <sup>2</sup> (±10 g/m <sup>2</sup> )
Masse adhésive		210 g/m <sup>2</sup> (±10 g/m <sup>2</sup> )
Longueur du rouleau		25 m
Couleur		Rose
Épaisseur	EN 1849-2	0,65 mm (±0,1mm)
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	350 N/50mm (min.330 N/50mm)
Résistance à la déchirure CD*	EN 12311-1	200 N/50mm (min.180 N/50mm)
Allongement à la rupture MD*	EN 12311-1	120% (min.100%)
Allongement à la rupture CD*	EN 12311-1	180 % (min.150%)
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		1 rouleau
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.