

FDB Vario NET

Bandé adhésive acrylique avec valeur Sd variable et maille crépissable
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du : 18/10/2019
Art. N. 02045775
Rév.02 du : 19/08/2021

Caractéristiques

Dimensions	75 mm x 30 m
Base en fibre de verre	100 mm
Colle côté A	Acrylate (longueur de la bande 20 mm)
Colle côté B	
Support de la colle	Tissu non tissé en PET / PVC
Couleur	Blanc
Matériau de couverture côté A	Doublure de silicone
Matériau de couverture côté B	
Émissions	Très réduite selon EMICODE®
Valeur Sd	0,03 - 15 m (EN ISO 12572)
Coefficient de perméabilité (joints)	$a \approx 0 \text{ m}^3 / [\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^n]$ (EN 1026)
Imperméabilité de la pluie battante (joints)	$\geq 1050 \text{ Pa}$ (EN 1027)
Classe de résistance au feu	Classe E (EN 13501-1)
Température de travail	+5°C / +45°C
Résistance à la température	-40°C / +80°C
Stabilité aux rayons UV (Support de la colle)	6 mois (en référence au climat de l'Europe centrale)
Emballage	4 rouleaux
Stockage	Frais et sec à l'abri des rayons UV, 12 mois maximum
Température de stockage	+1°C / +20°C

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 le version précédente.