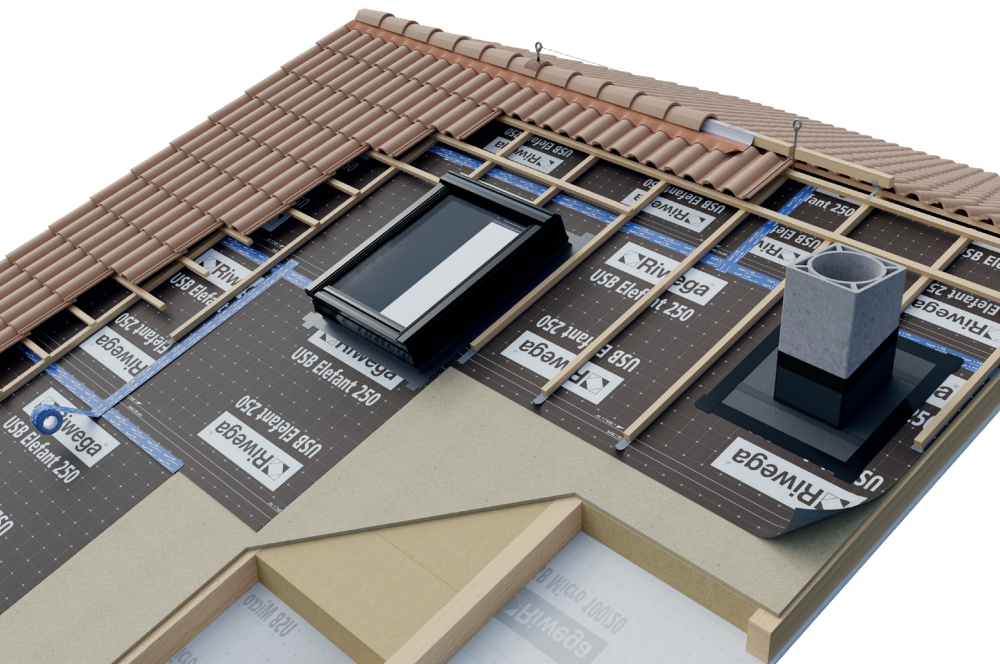


USB Elefant 250

08

R2



LES PLUS PRODUIT :

Épais, rugueux et résistant

- Membrane d'étanchéité HPV
- Optimisation des performances et garanti pendant 20 ans grâce au film UV10 Bikom
- Idéale pour la pose entre chevrons de >90 cm
- Sécurité accrue sur le toit grâce à son grammage de 235 g
- Haute imperméabilité sous une pluie battante

new product

Caractéristiques :



Classification :



Fiche technique

Grammage	EN 1849-2	250 g/m ²
Épaisseur		1,10 mm
Valeur Sd	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Diffusion de vapeur d'eau	EN ISO 12572	~ 500 g/m ² /24 h
Colonne d'eau	EN 20811	>800 cm
Test à la pluie battante	TU Berlin	**npd
Classe de résistance à l'eau	EN 1928 (Met. A)	W1
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	440 / 330 N/50mm
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	50 / 60 %
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	330 / 360 N
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E
Stabilité UV		6 mois
Résistance à la température		-40°/+100°C

**no performance determined

*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit

Composition :

- Couche de protection en PP hydrofuge, stabilisée aux rayons UV ①
- Film UV10 Bikom, monolithique, élastique ②
- Couche de protection en PP ③

Article et dimensions

Article	Article TOP SK	Largeur (m)	Longueur (m)	Palette (m ²)
02050150	02020233	1,5	40	1200
020501500	020202330	3,0	30	1800