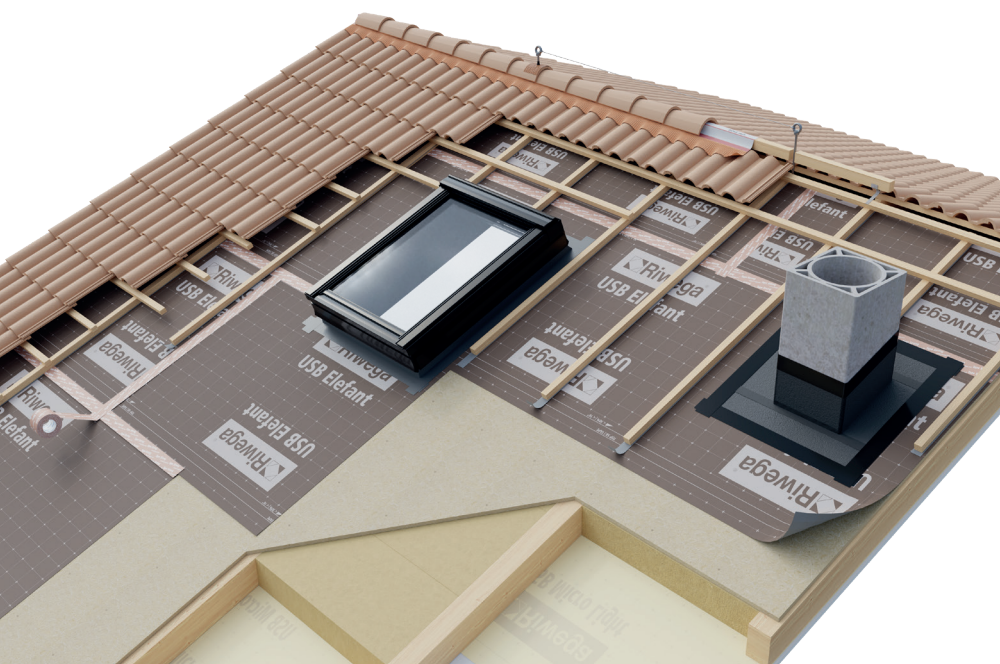


# USB Elefant

09

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

### Caractéristiques :



### Classification :

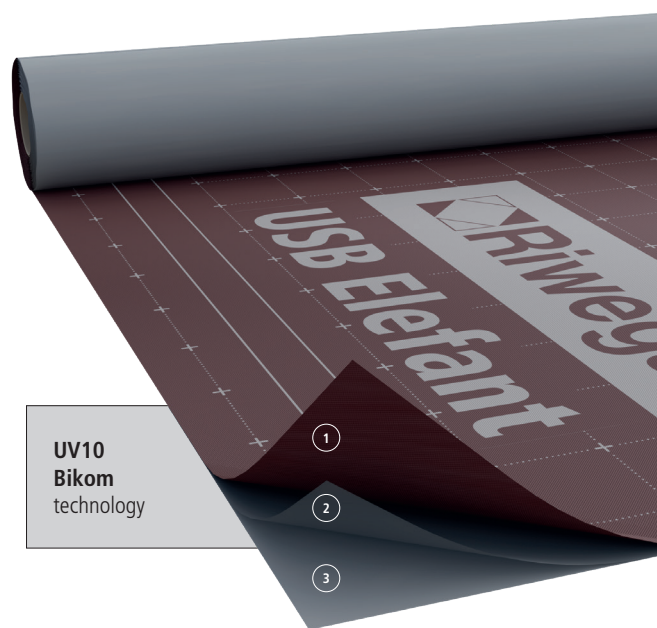


### Fiche technique

Matériau	PP-composite	
Film	UV10 Bikom	
Couleur	Marron	
Durabilité sous panneaux solaires	NON	
Grammage	EN 1849-2	235 g/m <sup>2</sup>
Épaisseur		1,05 mm
Valeur Sd	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Diffusion de vapeur d'eau	EN ISO 12572	~ 500 g/m <sup>2</sup> /24 h
Colonne d'eau	EN 20811	>800 cm
Test à la pluie battante	TU Berlin	réussi
Classe de résistance à l'eau	EN 1928 (Met. A)	W1
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	420 / 310 N/50mm
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	50 / 60 %
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	270 / 330 N
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E
Stabilité UV		6 mois
Résistance à la température		-40°/+100°C

\*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit



UV10  
Bikom  
technology

### 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 <sup>2</sup> )
02050150	02020233	1,5	40	1200
020501500	020202330	3,0	30	1800