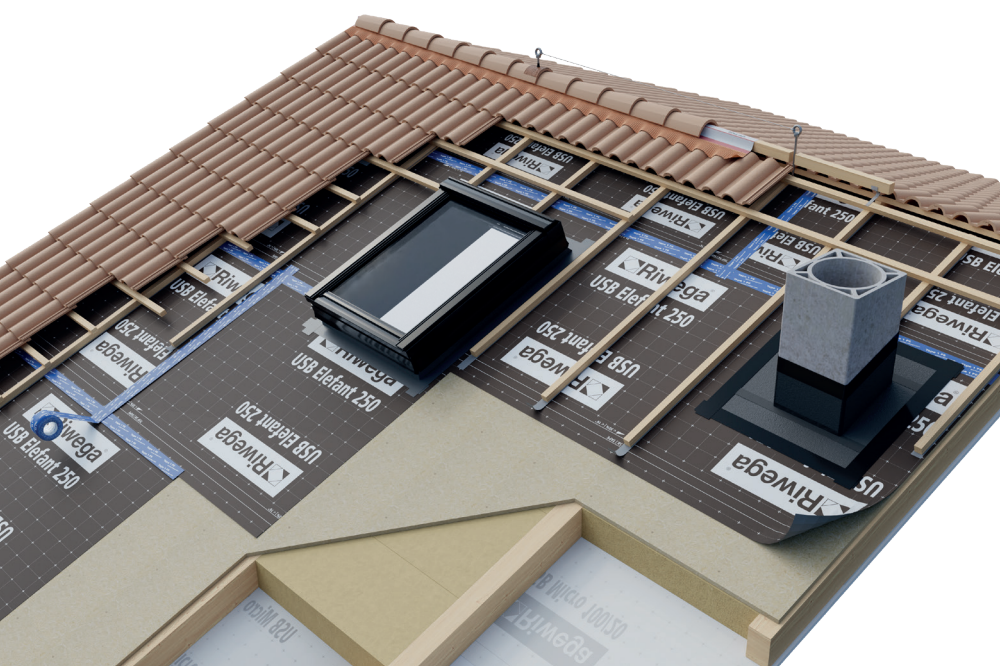


# USB Elefant 250



08  
R2

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

### Spessa, ruvida e resistente

- Membrana impermeabile altamente traspirante
- Prestazioni ottimizzate e garantite 20 anni grazie al film UV10 Bikom
- Ideale per impermeabilizzare tetti a falda in legno e altre tipologie
- Superficie ruvida compatibile con malte o schiume
- Elevata impermeabilità anche con pioggia battente

new product

### Caratteristiche:



### Classificazione:



### Scheda tecnica

Massa areica	EN 1849-2	250 g/m <sup>2</sup>
Spessore		1,10 mm
Valore Sd	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 500 g/m <sup>2</sup> /24 h
Colonna d'acqua	EN 20811	>800 cm
Test pioggia battente	TU Berlin	**npd
Classe d'impermeabilità	EN 1928 (Met. A)	W1
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	440 / 330 N/50mm
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	50 / 60 %
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	330 / 360 N
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Stabilità raggi UV		6 mesi
Resistenza alle temperature		-40°/+100°C

### Composizione:

- Strato protettivo in PP idrorepellente, stabilizzato ai raggi UV (1)  
 Film UV10 Bikom, monolitico, elastico (2)  
 Strato protettivo in PP (3)

### Articolo e dimensioni

Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m <sup>2</sup> )
02050150	02020233	1,5	40	1200
020501500	020202330	3,0	30	1800

\*\*no performance determined

\*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti