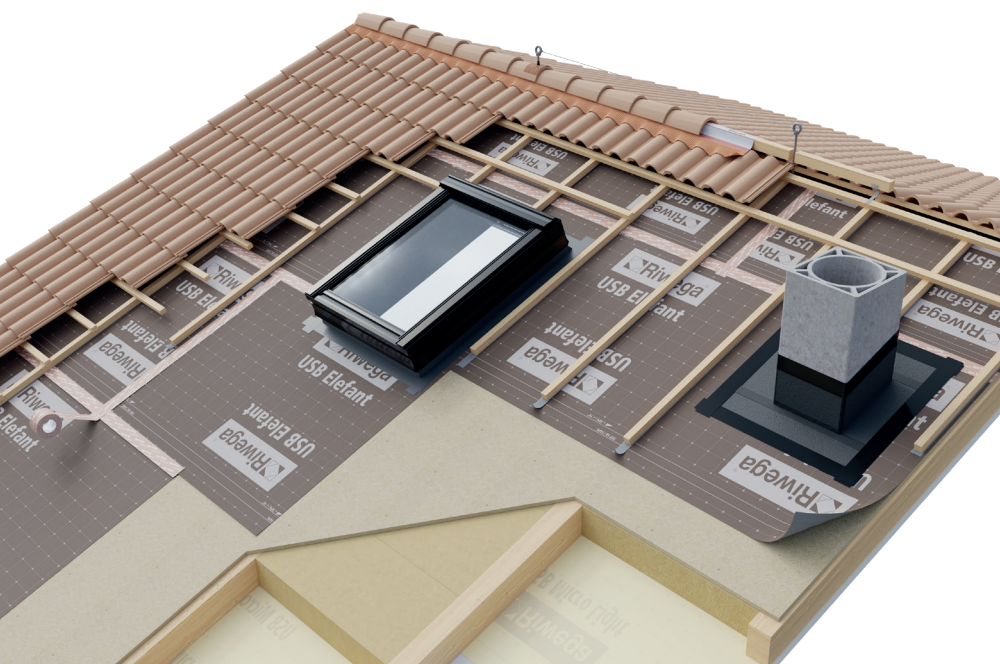


USB Elefant

09

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

Caratteristiche:



Classificazione:

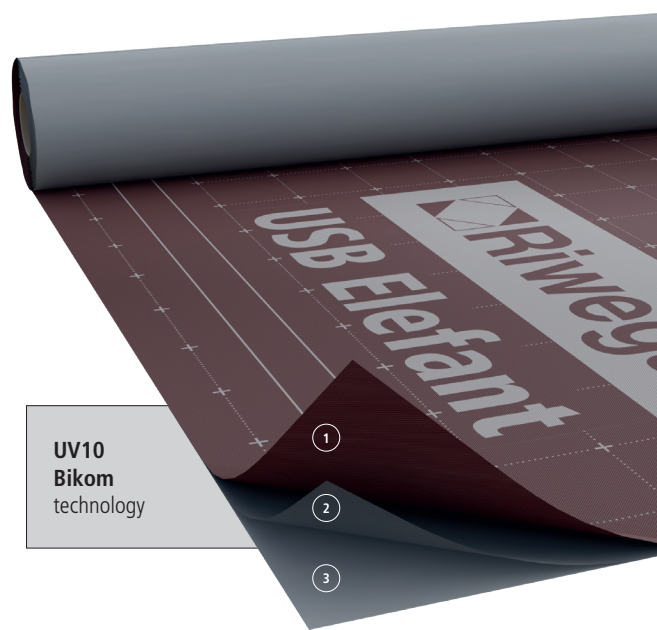


Scheda tecnica

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| Materiale | PP-composite | |
| Film | UV10 Bikom | |
| Colore | Rosso vinaccia | |
| Durabilità sotto FTV integrato | NO | |
| Massa areica | EN 1849-2 | 235 g/m² |
| Spessore | | 1,05 mm |
| Valore Sd | EN ISO 12572 | 0,07 m |
| DVA Diffusione vapore acqueo | EN ISO 12572 | ~ 500 g/m²/24 h |
| Colonna d'acqua | EN 20811 | >800 cm |
| Test pioggia battente | TU Berlin | superato |
| Classe d'impermeabilità | EN 1928 (Met. A) | W1 |
| Resistenza strappo MD/CD* | EN 12311-1 | 420 / 310 N/50mm |
| Allungamento a rottura MD/CD* | EN 12311-1 | 50 / 60 % |
| Strappo da chiodo MD/CD* | EN 12310-1 | 270 / 330 N |
| Classe di reazione al fuoco | EN 13501-1 | E |
| Stabilità raggi UV | | 6 mesi |
| Resistenza alle temperature | | -40°/+100°C |

*MD = longitudinale CD = trasversale

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti



UV10
Bikom
technology

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 ²) |
|-----------|-----------------|---------------|---------------|---------------------------|
| 02050150 | 02020233 | 1,5 | 40 | 1200 |
| 020501500 | 020202330 | 3,0 | 30 | 1800 |