

# USB Classic Light

R1

09



## PUNCTE FORTE PE SCURT:

Cea mai ușoară pentru acoperiș, cea mai rezistentă pentru fațadă

- Membrană de difuzie impermeabilă la apă
- Performanță optimizată și garantată 15 ani datorită noii folii UV10 Bikom
- Ideală pentru etanșeitatea la vânt a fațadelor ventilate
- Recomandată pentru acoperișuri cu pante mai mari de 30%
- Suprafață antireflexivă și anti-alunecare

### Caracteristici:



### Clasificare:



tehnologie  
UV10  
Bikom

Compoziție:

- Strat protector din PP hidrofug, stabil UV ①
- Microfilm UV10 Bikom, monolitic, elastic ②
- Strat protector din PP ③

Date tehnice:		
Material		PP-compozit
Microfilm funcțional		UV10 Bikom
Culoare		Albastru
Durabilitate sub FTV integrat		NU
Greutate unitară	EN 1849-2	155 g/m <sup>2</sup>
Grosime		0,75 mm
Strat de aer echivalent la trecerea vaporilor - Sd	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Difuzia vaporilor de apă	EN ISO 12572	~ 500 g/m <sup>2</sup> /24 h
Coloană de apă	EN 20811	>400 cm
Test la ploaie abundentă	TU Berlin	succes
Clasă de impermeabilitate	EN 1928 (Met. A)	W1
Rezistență la tracțiune MD/CD*	EN 12311-1	290 / 225 N50 mm
Alungirea la rupere MD/CD*	EN 12311-1	65 / 90 %
Rezistență la rupere MD/CD*	EN 12310-1	170 / 200 N
Clasă reacție la foc	EN 13501-1	E
Stabilitate UV		6 luni
Rezistența la temperaturi		-40°/+100°C

\*MD = longitudinal CD = transversal

\*\*De asemenea, disponibil la 3 m lățime la cerere

Riwega Srl declină orice responsabilitate privind utilizarea improprie a produsului.

### Coduri și dimensiuni

Articol	Articol TOP SK	Lățime (m)	Lungime (m)	Palet (m <sup>2</sup> )
02010140	020201501	1,5	50	1500