



## PREDNOSTNE TOČKE:

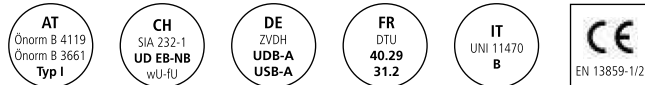
### Najlažja za streho, najbolj odporna za steno

- Zelo paroprepustna vodoodporna folija
- Optimizirana zmogljivost zajamčena 15 let zahvaljujoč novemu filmu UV10 Bikom
- Idealna za prezračevane fasade
- Priporočljiva za strehe z nakloni nad 30%
- Zgornja površina je protizdrsna in se ne blešči

#### Lastnosti:



#### Klasifikacija:



#### Tehnični podatki

Material	PP-composite	
Film	UV10 Bikom	
Barva	Moder	
Uporaba pod fotovoltaiko	NE	
Gramatura	EN 1849-2	155 g/m <sup>2</sup>
Debelina		0,75 mm
Vrednost Sd	EN ISO 12572	0,07 m
DVA Difuzija vodne pare	EN ISO 12572	~ 500 g/m <sup>2</sup> /24 h
Vodni stolpec	EN 20811	>400 cm
Test udarnega dežja	TU Berlin	preseženo
Razred vodotesnosti	EN 1928 (Met. A)	W1
Odpornost na pretrg MD/CD*	EN 12311-1	290 / 225 N50 mm
Podaljšanje do pretrga MD/CD*	EN 12311-1	65 / 90 %
Trganje ob vijaku MD/CD*	EN 12310-1	170 / 200 N
Razred požarne varnosti	EN 13501-1	E
Stabilnost na UV-žarke		6 mesecev
Odpornost na temperature		-40°/+100°C

\*MD = po dolžini CD = po širini

\*\*Po naročilu na voljo tudi širine 3m

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov



#### Sestava:

Vodoodbojna zaščitna plast iz PP, UV-odporna ①

Film UV10 Bikom, monoliten, elastičen ②

Zaščitni sloj iz PP ③

#### Artikel in dimenzijs

Artikel	Artikel TOP SK	Širina (m)**	Dolžina (m)	Paleta (m <sup>2</sup> )
02010140	020201501	1,5	50	1500