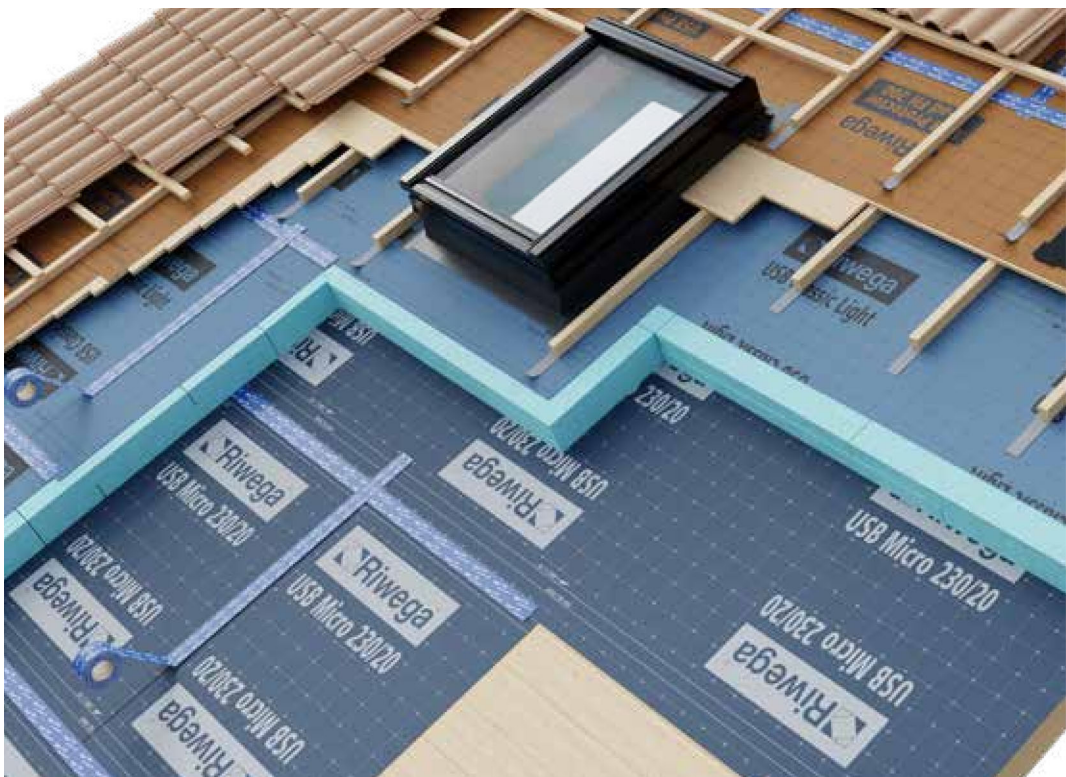


# USB Micro 230/20

## PREDNOSTNE TOČKE:

Zelo nizka paroprepustnost, visoka mehanska odpornost

- Parna ovira
- Idealen za polaganje pod nizko difuzne izolacije
- Zelo visoka odpornost na trganje in teptanje
- Primerna za vgradnjo v stavbe z visoko koncentracijo vodne pare
- Idealno tudi kot začasna hidroizolacija v fazi gradnje



### Sestava:

- ① Vodoodbojna zaščitna plast iz PP, UV-odporна
- ② Funkcijski PP film
- ③ Zaščitni sloj iz PP

### Artikel in dimenzije

| Artikel  | Artikel TOP SK | Širina (m) | Dolžina (m) | Paleta (m <sup>2</sup> ) |
|----------|----------------|------------|-------------|--------------------------|
| 02030230 | 02020126       | 1,5        | 50          | 1500                     |

### Lastnosti:



### Klasifikacija:



### Tehnični podatki

|                               |              |                              |
|-------------------------------|--------------|------------------------------|
| Material                      | PPPP.PP      |                              |
| Film                          | PP           |                              |
| Barva                         | Temno modra  |                              |
| Uporaba pod fotovoltaiko      | -            |                              |
| Gramatura                     | EN 1849-2    | 220 g/m <sup>2</sup>         |
| Debelina                      |              | 1,06 mm                      |
| Vrednost Sd                   | EN ISO 12572 | 20 m                         |
| DVA Difuzija vodne pare       | EN ISO 12572 | ~ 1,5 g/m <sup>2</sup> /24 h |
| Vodni stolpec                 | EN 20811     | >900 cm                      |
| Test udarnega dežja           | TU Berlin    | preseženo                    |
| Vodotesnost                   | EN 13984     | preseženo                    |
| Odpornost na pretrg MD/CD*    | EN 12311-1   | 400 / 280 N/50mm             |
| Podaljšanje do pretrga MD/CD* | EN 12311-1   | 60 / 70 %                    |
| Trganje ob vijaku MD/CD*      | EN 12310-1   | 250 / 320 N                  |
| Razred požarne varnosti       | EN 13501-1   | E                            |
| Stabilnost na UV-žarke        |              | 4 meseca                     |
| Odpornost na temperature      |              | -40°/+100°C                  |

\*MD = po dolžini CD = po širini

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov