

# USB Protector Head FH 240



04

R2

## LES PLUS PRODUIT :

### L'importance du stabilisant FH

- Écran de sous toiture HPV
- Amélioration du comportement au feu grâce au facteur FH
- Une grande étanchéité même dans des conditions extrêmes
- Grande sécurité du poseur lors de la phase chantier
- Convient pour une installation dans le cadre d'un système PV intégré avec des panneaux de classe 1

### Caractéristiques :



### Classification :



### Fiche technique

|                                  |                  |                                   |
|----------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| Grammage                         | EN 1849-2        | <b>240 g/m<sup>2</sup></b>        |
| Épaisseur                        |                  | <b>0,93 mm</b>                    |
| Valeur S <sub>d</sub>            | EN ISO 12572     | <b>0,1 m</b>                      |
| DVA Diffusion de vapeur d'eau    | EN ISO 12572     | <b>~ 200 g/m<sup>2</sup>/24 h</b> |
| Colonne d'eau                    | EN 20811         | <b>&gt;800 cm</b>                 |
| Test à la pluie battante         | TU Berlin        | <b>réussi</b>                     |
| Classe de résistance à l'eau     | EN 1928 (Met. A) | <b>W1</b>                         |
| Résistance à la déchirure MD/CD* | EN 12311-1       | <b>390 / 290 N/50mm</b>           |
| Allongement à la rupture MD/CD*  | EN 12311-1       | <b>30 / 50 %</b>                  |
| Déchirure au clou MD/CD*         | EN 12310-1       | <b>300 / 400 N</b>                |
| Classe de réaction au feu        | EN 13501-1       | <b>E</b>                          |
| Stabilité UV                     |                  | <b>8 mois</b>                     |
| Résistance à la température      |                  | <b>-40°C / +120°C</b>             |

### Composition :

Couche de protection en PP hydrofuge, stabilisée aux rayons UV ①

Film UV50 PUR, monolithique, élastique ②

Couche de protection en PP ③

### Article et dimensions

| Article   | Article TOP SK | Largeur (m) | Longueur (m) | Palette (m <sup>2</sup> ) |
|-----------|----------------|-------------|--------------|---------------------------|
| 02050224  | 02020224       | 1,5         | 50           | 1500                      |
| 020502240 | 020202240      | 3,0         | 50           | 3000                      |

\*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit

