

# USB Protector Head FH 240 VK

06

U1



## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Die "Vorkonfektionierte" zur schnellen Verlegung

- Wasserabweisende und hochdiffusionsoffene Dachbahn
- Vorgeschweißt über die gesamte Dachfläche
- Schnelle und einfache Verlegung
- Sicherheit beim Schweißen und Überlappen
- UV- und hitzebeständig auch bei hohen Temperaturen
- Der FH-Faktor verbessert die Reaktion bei Brandeinwirkung

new product

## Eigenschaften:



## Klassifizierung:



UV50  
PUR/PP  
technology

## Technisches Datenblatt

|                                |                  |                              |
|--------------------------------|------------------|------------------------------|
| Material                       | PP-composite     |                              |
| Film                           | UV50 PUR         |                              |
| Farbe                          | Tabak            |                              |
| Beständigkeit unter PV-Anlagen | JA               |                              |
| Flächengewicht                 | EN 1849-2        | 240 g/m <sup>2</sup>         |
| Dicke                          |                  | 0,93 mm                      |
| Sd-Wert                        | EN ISO 12572     | 0,1 m                        |
| Wasserdampfdurchlässigkeit     | EN ISO 12572     | ~ 200 g/m <sup>2</sup> /24 h |
| Wassersäule                    | EN 20811         | >800 cm                      |
| Schlagregentest                | TU Berlin        | bestanden                    |
| Dichtigkeitsklasse             | EN 1928 (Met. A) | W1                           |
| Reißkraft MD/CD*               | EN 12311-1       | 390 / 290 N/50mm             |
| Dehnung MD/CD*                 | EN 12311-1       | 30 / 50 %                    |
| Nagelausreißfestigkeit MD/CD*  | EN 12310-1       | 300 / 400 N                  |
| Brandverhalten                 | EN 13501-1       | E                            |
| UV-Beständigkeit               |                  | 8 Monate                     |
| Temperaturresistenz            |                  | -40°/+120°C                  |

## Zusammensetzung:

- 1 Schutzschicht aus wasserabweisendem, UV-stabilisiertem PP
- 2 UV50 PUR-Film, monolithisch, elastisch
- 3 Schutzschicht aus PP

## Artikel und Abmessungen

| Artikel  | Artikel TOP SK | Breite (m) | Länge (m) | Oberfläche (m <sup>2</sup> ) |
|----------|----------------|------------|-----------|------------------------------|
| 02050211 | -              | max. 20    | max. 20   | max. 400                     |

\*MD = längs CD = quer

UNI-Bausysteme GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird