



Integra ZUB

Diffusionsoffene Unterdachbahn



Beschreibung

Diffusionsoffene, regen- und winddichte Unterdachbahn für normale und erhöhte Beanspruchung nach SIA 232/1. Mit grauer, UV-beständiger Aussenseite.
Mit integrierten Selbstklebestreifen!
Temperaturbeständigkeit von -40 C° bis + 100 C°.

Anwendungsbereiche

Für Steildächer mit Zwischen- und Aufsparrendämmung.

Technische Daten

| Kenngrösse | Symbole | Einheiten | Messwerte | Normen |
|-----------------------|---------------------|-----------|-----------|------------|
| Sd-Wert | s | [m] | 0.03 | SIA 279 |
| Höchstzugkraft | $\sigma_{zug\ max}$ | N/50 mm | 345 | EN 12310-2 |
| Nagel-Ausreisskraft | σ_{zug} | [N] | 175 | EN 12310-1 |
| Brandverhaltensgruppe | Gruppe RF | [-] | RF3 (cr) | VKF |

Sortiment

| Preise exkl. MwSt. | | | | Einzelpaket (EP) | | Einwegpalette (PA) | |
|--------------------|----------|---------------------------|----------|------------------|----------------|--------------------|----------------|
| Breiten cm | Σ | Preise CHF/m ² | Längen m | Rolle | m ² | EP | m ² |
| 150 | - | 4.10 | 50 | 1 | 75 | 24 | 1800 |