



Grid sec 350 è un tessuto monofilamentoso composto da materiale plastico con uno spessore di 8mm, senza membrana di tenuta Permo® (impermealizzante). Viene applicato sulle coperture sopra le membrane traspiranti per realizzare la microventilazione delle coperture metalliche.

Vantaggi del prodotto

- Abbinato ad una membrana complementare ad alta traspirazione ed impermeabilità funge da ottimo strato separatore tra copertura metallica e la struttura sottostante
- Possiede buone proprietà fonoassorbenti
- Facilmente strappabile a mano

Campo di applicazione

Grid sec 350 va posato sotto le coperture e le facciate metalliche, complementariamente con una membrana ad altra traspirazione e impermeabilità.

Composizione materiale

Reticolato plastico monofilamentoso in PP.

Dimensione rotolo

25 x 1,4 m (35 m²)

Confezione

4 rotoli/bancale (140 m²)

Codice articolo

KL00080

DATI TECNICI

Peso/massa areica (g/m ²)	350 g/m ²
Spessore membrana	8 mm
Reazione al fuoco	E
Punto di fusione	>200°C
Resistenza alla temperatura	-30 a +80°C
Resistenza raggi UV (EN13859-1)	4 mesi

NOTA: Tutti i valori indicati sono testati secondo la norma europea EN 13859-1: 2005 (Membrane flessibili per impermeabilizzazione) TS-09#08-IT-1016. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa. Klöber Italia si riserva il diritto di apportare variazioni o aggiunte a qualsiasi specifica senza preavviso. I marchi costituiti dal simbolo "®" in qualsiasi loro rappresentazione, sono marchi registrati da Klöber GmbH.