

# PERDURIT HP

Membrana bitume polimero elastomerico tipo SBS e CPB



## DESCRIZIONE

Membrana impermeabilizzante prefabbricata a base di bitume distillato e polimeri elastomerici tipo SBS e CPB (copolimeri poliolefinici blend) da catalizzatori metallocenici con armatura in tessuto non tessuto di poliestere rinforzato e termostabilizzato.

Per le membrane elasto-plastomeriche poliolefiniche, prive di autoprotezione minerale costituita da scaglie di ardesia, con destinazione d'uso come strato a finire, prevedere sempre una protezione superficiale, con periodico ripristino, con vernice riflettente protettiva.

Il Perdurit HP è rifinito sulla faccia superiore con tessuto non tessuto in polipropilene che aumenta la pedonabilità e consente un'immediata verniciatura. La particolare finitura della faccia superiore fornisce molteplici vantaggi tra cui:

## VANTAGGI

- ✓ La finitura in PP consente l'immediata verniciatura anti U.V.
- ✓ Miglioramento dell'estetica
- ✓ Miglioramento della pedonabilità del manto impermeabile
- ✓ Miglioramento del coefficiente di attrito, prevenendo scivolamenti soprattutto sulle coperture in pendenza

**Armatura:** TNT poliestere rinforzato

**Compound:** Bitume polimero elastomerico tipo SBS e CPB

**Finitura superiore:** TNT

**Finitura inferiore:** PPL Film

**Destinazione d'uso:** Strato superiore / Sottostrato

**Metodo di applicazione:** Torcia

## DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	U.M.	TOLLERANZA	VALORE
Spessore	EN 1849-1	mm	MDV - 0,2 mm	3 - 4
Massa areica	EN 1849-1	Kg/m <sup>2</sup>	MDV ± 10%	3 - 4
Forza di trazione massima (L/T)	EN 12311-1	N/50 mm	MDV - 20%	700/500
Flessibilità a freddo	EN 1109	°C	MLV	-20
Scorrimento a caldo	EN 1110	°C	MDV - 10°C	+110
Resistenza al carico statico	EN 12730	Kg	MLV	15

## IMBALLI

GAMMA	DIMENSIONE ROTOLO	PESO PER KG/M <sup>2</sup>	SPESSORE MM	METRI QUADRI PER BANCALE	NORME EN
Perdurit HP	10 m x 1 m	-	3	300	13707
Perdurit HP	10 m x 1 m	-	4	250	13707
Perdurit HP	10 m x 1 m	3	-	360	13707
Perdurit HP	10 m x 1 m	4	-	300	13707

Per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica.

I dati contenuti sono medi delle produzioni. L'azienda si riserva di variare senza preavviso i valori nominali. Le informazioni riportate nella presente scheda sono basate sulla nostra esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Il cliente è tenuto a scegliere sotto la propria responsabilità il prodotto idoneo all'uso previsto.

27/05/2019 - La presente versione annulla e sostituisce tutte le precedenti.