

# Sopracolle 300 N



## DESCRIZIONE

SOPRACOLLE 300 N è una colla a freddo a base di bitume e polimeri.

CARATTERISTICHE	SOPRACOLLE 300 N
Stato Fisico	Pasta nera
Massa Volumica a 25°C	1200 kg/m <sup>3</sup>
Viscosità a 25°C	1600 Po

## CONFEZIONAMENTO E CONSUMI

Latte da 25 kg

Consumo: 0,4-0,6 kg/m<sup>2</sup>

Stoccaggio: 12 mesi nelle confezioni originali.

Immagazzinare al riparo dell'umidità e del calore (da +5° C a +20° C). SOPRACOLLE 300 N può essere immagazzinata fino ad una temperatura di -10° C. In questo caso, prima di utilizzare il prodotto, bisogna lasciarlo in un ambiente con temperatura superiore ai 15° C per almeno 24 ore.

## IMPIEGO

SOPRACOLLE 300 N è impiegato principalmente per l'incollaggio dei seguenti materiali:

- Barriere al Vapore;
- Isolanti plastici cellulari (polistirene e poliuretano);
- Lana minerale;
- Manti bituminosi con la faccia inferiore sabbiata utilizzati come primo strato impermeabile su calcestruzzo, su elemento termoisolante in poliuretano o nei rifacimenti di impermeabilizzazioni con manto bituminoso;

Gli utilizzi sono descritti in particolare nell'Avis Technique e nelle Prescrizioni di Posa SOPREMA attualmente in vigore

# Sopracolle 300 N

[www.soprema.it](http://www.soprema.it)

## APPLICAZIONE

SOPRACOLLE 300 N si applica a strisce (utilizzando un innaffiatoio) o per punti.

Dopo la posa dei pannelli termoisolanti sullo strato di SOPRACOLLE 300 N, gli stessi possono essere riposizionati ancora qualche minuto.

Immediatamente dopo la posa in opera, la resistenza è sufficiente per contrastare la forza di estrazione del vento.

La forza di adesione aumenta progressivamente fino al suo valore finale. SOPRACOLLE 300 N può essere applicata su supporti ancora umidi e freddi, ma non ricoperti da ghiaccio, fino ad una temperatura di +10° C.

Pulizia Utensili: solventi a base petrolio, per esempio White Spirit, Xilene.

## INDICAZIONI PARTICOLARI

- ✓ SOPRACOLLE 300 N è un prodotto infiammabile.
- ✓ Prima dell'uso di fiamma libera, è fortemente consigliato allontanare, di almeno 10 metri, le latte, piene o vuote che siano.
- ✓ Osservare le precauzioni indicate sulla confezione.

Per ogni ulteriore informazione, consultare la Scheda di Sicurezza attualmente in vigore.

