

SOPRACOLLE 300 N

Beschrijving

Sopracolle 300 N is een koudlijm op bitumineuze basis met toegevoegde kleefmiddelen en solventen, bruikbaar bij lage temperatuur indien gestockeerd bij een gematigde temperatuur

Toepassing

Sopracolle 300N wordt gebruikt voor partiële verkleving, streepsgewijs of met plots, van volgende materialen:

- bitumineus dampscherm
- PUR, polystyreen

Bij isolatieplaten met onvoldoende cohesie en bij isolatie die volledig moet gekleefd worden kan Sopracolle 300 N enkel gebruikt worden indien het dak geballast wordt

- bitumineuze onderlagen met zandafstrooiing aan de onderzijde, op beton, PUR, oude bitumineuze dakbedekkingen
- kleine herstellingen en verkleving van bitumineuze membranen op metaal, hout en polyester

Eigenschappen

	SOPRACOLLE 300 N
Volumemassa bij 23°C	1040 kg/m ³
Viscositeit: conische indringing	430<p<500 1/10 mm bij 25°C
Vlampunt (ASTM D56)	+ 5°C
Kleefkracht na totale droging	
- verticale tractie op membraan gekleefd op beton	70 N/cm ²
- afpelproof op gekleefde membranen	50 N/5 cm
Viscositeit Brookfield bij 25°C	± 1500 poises

Verpakking

Bus van 25 kg.
Plastic zakken van 1,4 kg en 3,5 kg

Verwerking

De bitumineuze membranen en isolatieplaten worden streepsgewijs of door middel van plots gekleefd met Sopracolle 300 N volgens de technische voorschriften, die het aantal plots of strepen per m² bepaalt. De isolatieplaten kunnen nog verschoven worden onmiddellijk na de plaatsing. De initiële hechting is voldoende om te weerstaan aan de windkrachten. De kleefkracht verhoogt progressief tot zijn maximale waarde.

Sopracolle 300 N kan aangebracht worden op een vochtige ondergrond, tot bij een temperatuur van + 10°C, indien gestockeerd in een gematigde omgeving (niet stockeren op een koude plaats).

Reinigingsmiddelen: white spirit, xyleen,...

Verbruik

Verbruik bij streepsgewijze verkleving of verlijming met plots op vlakke ondergrond: gemiddeld 300 à 500 gr/m².

Op renovatie en ongelijke ondergrond tot 600 g/m².

Voorzorgen

Licht ontvlambaar product.

Bewaren in een goed geventileerde ruimte.

Buiten bereik van ontstekingsbronnen houden. **Niet roken.**

Dampen niet inademen.

Contact met huid en ogen vermijden.

Bussen minimum 10 meter van een open vlam verwijderd houden.

Voor meer gegevens: zie veiligheidsinformatieblad

Kwaliteits- controle

SOPREMA hecht het grootste belang aan de kwaliteit van haar producten. Daarom wordt de norm **ISO 9002/CEN 29002** certificering toegepast.



Bouwelven 5 - B-2280 Grobbendonk - België
Tel : + 32 14 23 07 07 - Fax : + 32 14 23 07 77
info@soprema.be - www.soprema.be