



SOPRASTICK SI

Type C

Beschrijving

Waterdichtingsmembraan dat werd ontwikkeld met een ingebouwd dampdruk- en spanningsverdelend systeem op basis van elastomeerbitumen en voorzien van een composiet-polyester inlage, wat resulteert in een verhoogde dimensionale stabiliteit en in een betere mechanische weerstand. De inlage is geïmpregneerd met een elastomeermengsel. De homogeniteit tussen de dekmassa en het impregneringsmengsel verleent aan het membraan een uitermate hoge delaminatieweerstand. De bovenzijde is afgewerkt met een PE-film. De onderzijde is afgewerkt met zelfklevende elastomeerstroken, afgeschermd met een polypropyleenfilm.

Toepassing

Wordt toegepast als zelfklevende onderlaag bij tweelaagse systemen waarbij de toplaag gelast wordt. Wordt gebruikt wanneer de ondergrond een deelgekleefde plaatsing vereist.

Samenstelling

		SOPRASTICK SI
Dikte op de lasnaad		2,5 mm
Inlage composiet polyester (g/m ²)	MDV	140
Dekmassa		Zelfklevend elastomeerbitumen
Afwerking bovenzijde		PE-folie
Afwerking onderzijde		Zelfklevende elastomeerstroken, afgewerkt met een afneembare siliconefilm

Eigenschappen

		SOPRASTICK SI
Dikte op de lasnaad		2,5 mm
Treksterkte: L (N/5cm) (EUtgb)	MDV	600
Treksterkte: B (N/5cm) (EUtgb)	MDV	440
Breukrek: L (%) (EUtgb)	MDV	30
Breukrek: B (%) (EUtgb)	MDV	30
Vrije krimp (%) (EUtgb)	MLV	0,2
Koude buig (°C) (EUtgb)	MLV	-16
Afdruiptemperatuur °C (EUtgb)	MLV	105
Nagelweerstand: L (N)	MDV	250
Nagelweerstand: B (N)	MDV	250

MDV = gemiddelde waarde / MLV = minimum waarde

Verpakking

	SOPRASTICK SI
	2,5 mm
Afmeting van de rol (m)	10 x 1
Gewicht van de rol (kg)	39
Aantal rollen per palet	

Verwerking

	Plaatsingsmethode
SOPRASTICK SI	Wordt aangebracht op een zuivere en stofvrije ondergrond. Steenachtige, poreuze en oude bitumineuze ondergronden worden vooraf geïmpregneerd met een laag primer (Elastocol 600). Op de stofvrije ondergrond wordt de rol Soprastick SI ontrol, uitgelijnd en opnieuw opgerold tot op ca. 2/3 de van de rollengte. Tijdens het definitief ontrollen van de baan wordt de folie aan de onderzijde verwijderd. De baan wordt aangedrukt met een halfharde (mousse) roller.

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit membraan bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu.

Gelieve voor bijkomende informatie de veiligheidsfiche te raadplegen.

Kwaliteitscontrole

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten. Daarom werken wij volgens het kwaliteitslabel **EN ISO 9001:2008**.



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



ISO 9001
FM 513487