

Product Specificatie

Prelasti S/ST

Prelasti S/ST (Standard/Standard Thermobond) is een elastomeermembraan voor waterdichting op basis van het EPDM rubberpolymeer. Prelasti S/ST wordt aangewend voor het afdichten van daken met ballast, mechanische bevestiging en verkleving. Prelasti membranen genieten van een lange levensduur en zijn bovendien vriendelijk voor het milieu.



Technische gegevens

Gewicht	1.2 mm:	1.3 kg/m ²
	1.5 mm:	1.7 kg/m ²

Product	Dikte (mm)	Breedte (mm)	Lengte (m)	Verpakking (rollen/pallet)	Artikel nummer
Prelasti S Voor prefabricatie met Hotbond gevulkaniseerde naden.	1.2	1700	25	20	5930073
	1.2	1700	100	6	59300732
	1.5	1700	25	16	5930075
	1.5	1700	75	6	59300755
Prelasti ST Voor prefabricatie met warmelucht, hete wig, Thermobond.	1.2	1700	25	20	5330073
	1.2	1700	100	6	5330073
	1.2	5020	25	6	5330023-10
	1.5	1700	25	16	5330075
	1.5	1700	75	6	53300751
	1.5	5020	25	3	5330025-10

Prelasti kan ook geleverd worden op de gewenste maat, volgens de dakafmetingen. In sommige markten wordt Prelasti met een dikte van 1 mm voorzien voor geballaste daken.

Fysische eigenschappen

	Eenheden	Norm	Gemeten waarden	Test methode
Hardheid	°IRH	65±5	65	ISO 48
treksterkte	Mpa	min 9.0	9.8	ISO 37
Rek bij breuk	%	min 300	530	ISO 37
Scheursterkte	kN/m	min 30	43	ISO 43, B
Plooibaarheid bij lage temperaturen	°C	max -50	-60	EN 495-5

Opslag

Bewaar droog en koel in originele verpakking. Er zijn geen beperkingen met betrekking tot opslagtijd.

Goedkeuringen, certificaten en specificaties

CE: EN 13956, KOMO, BBA, Dubokeur, ATG. Meer goedkeuringen beschikbaar op vraag.



SealEco

Post Address: P.O. Box 514, SE-331 25 Värnamo, Sweden
Phone: +46 (0) 370 510 100, Fax: +46 (0) 370 510 101, Email: info@sealeco.com, www.sealeco.com

Maart 2012 | 4:1