

Productspecificatie

Thermobond Lasstrook

De Thermobond lasstrook wordt gebruikt voor het dichtend van ronde vormen, zoals buisdoorvoeren, afvoerstukken,... Dit materiaal is niet gewapend en hierdoor ook vervormbaar. Het bestaat uit een laag EPDM en een onderlaag van Thermobond, die thermisch gelast kan worden.



Technische gegevens

Wapening: Geen

Breedte (m)	Dikte (mm)	Lengte (m)	Gewicht (kg/roll)	Max rol/pallet	Artikel nummer
150	1.5	20	5.9	15x8	5350002
200	1.5	20	7.8	15x6	53500021
450	1.5	20	17.6	15x2	5350004
600	1.5	20	23.4	15x2	5350005
900	1.5	20	35.1	15x1	5350006

Opslag

Bewaar in een droge en koele omgeving in de originele verpakking. Er is geen beperking met betrekking tot de levensduur.

Thermobond

De Thermobond naadverbindingstechniek is uniek en gepatenteerd door SealEco. Thermobond wordt vervaardigd op basis van een thermoplastisch rubber (TPE) welke gelast kan worden met standaard lasapparatuur welke voor plastomeren gebruikt wordt.

Het Thermobond materiaal vormt de basis voor een volledig pakket toebehoren waarbij de thermisch lasbare eigenschappen gekoppeld worden aan een flexibel membraan.