

# TEKNISKT DATABLAD

## PREFABRICERING

### PRELASTI FR/FRT/FRTT

Prelasti FR/FRT/FRTT är ett elastomert tätskiktmembran av gummi baserat på polymeren EPDM. Membranet skal användas som tät-skikt i takkonstruktioner under ballast, mekaniskt infäst eller limmat till underlaget. De unika egenskaperna hos Prelasti FR/FRT/FRTT ger mycket lång livslängd och effektivt resursutnyttjande genom hela livscykeln.



#### Technical data

Tjocklek	Vikt
1.2 mm	1.5 kg/m <sup>2</sup>
1.5 mm	1.9 kg/m <sup>2</sup>

#### Rullvara, Prelasti FR

Med Prelasti FR skall prefabricering ske med hotbond tekniken.

Tjocklek (mm)	Bredd (m)	Längd (m)
1.2	1.70	25 / 80
1.5	1.70	25 / 65

#### Rullvara, Prelasti FRT/FRTT

Med Prelasti FRT / FRTT skall prefabricering ske med varmluftssvetsning eller smältning med värmekil.

Tjocklek (mm)	Bredd (m)	Längd (m)
1.2	1.70	25 / 80
1.5	1.70	25 / 65

#### Standardpaneler

Artikel	Tjocklek (mm)	Bredd (m)	Längd (m)
Prelasti FRTT	1.2 / 1.5	3.36 / 5.02 / 6.68 / 8.34 / 10.00 / 11.66 / 13.32 / 14.98	25

#### Fysiska egenskaper

För detaljerad produktdata, tillse motsvarande prestandadeklaration.

#### Lagring

Lagra svalt och torrt i originalförpackning. Det finns inga begärnsningar i lagringstid.

#### Godkännanden, certifikat & specifikationer

CE: EN 13956, KOMO, BBA, Dubokeur, ATG. Fler godkännanden kan redovisas på begäran.



DUBOKEUR®



#### OBS!

Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran.