



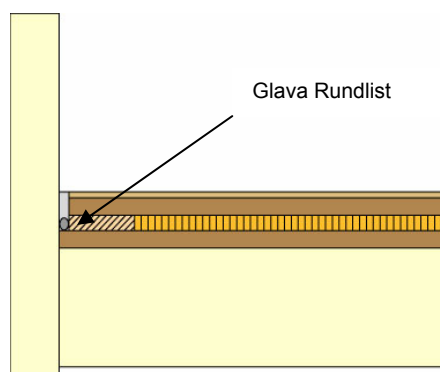
| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Råvare: | Polyeten |
| Fremstillingsmetode: | Ekstrudert m/ Propan |
| Produktsammensetning | |
| Polyeten m/ lav densitet: | 93 – 99 % |
| Propan: | 0 – 5 % |
| Glyserol monostearat: | 1 – 2 % |

Produktets egenskaper

| | |
|-------------------------------|---|
| Densitet: | Ca. 0,1 g/cm ³ |
| Tykkelse: | 13 mm Ø |
| Lengde: | 50 m pr pakke |
| Smeltetemperatur: | 100 – 130 °C |
| Antennelsestemperatur: | Ca 350 °C |
| Miljø: | Ikke miljøfarlig avfall. Kan gjenvinnes |
| Vannløslighet: | Ikke løselig i vann |

Produktbeskrivelse/ bruksområder

- Pølse av ekstrudert polyeten-celleplast
- Brukes primært i forbindelse med Glava Trinnlydsplate. Produktet legges mellom vegg og kantavstivning og fuges på med elastisk fugemasse, for å forhindre lydoverføring. Lufttett konstruksjon



Kvalitetssikring

Glavas kvalitetssystem tilfredsstillende kravene i *NS-EN ISO 9001*, *NS-EN ISO 14001* og Intern-kontrollforskriften og er sertifisert i.h.t. disse av Nemko Certification AS.

Glavas produktsortiment er under løpende utvikling, og Glava forbeholder seg retten til å endre produktsortiment og spesifikasjoner.