



LUNA ROOF®

Sikkerhedsdatablad

LUNA ROOF TAGMEMBRAN

VÆRKSTEDGÅRDEN 8
2620 ALBERTSLUND



Produktinformation

Luna Roof Tagmembran er en 1-komponent, hybridbaseret SMP-polymermembran – klar til brug direkte fra emballagen.

Danner en sømløs, elastisk og slidstærk belægning med fremragende vedhæftning på de fleste tagoverflader.

Produktet er fri for opløsningsmidler, isocyanater og silikone, og er klassificeret som miljøvenligt med lav VOC-værdi.

Fareidentifikation

Produktet er ikke klassificeret som farligt stof i henhold til CLP-forordningen (EF nr. 1272/2008).

Ingen farepiktogrammer eller H-sætninger krævet.

Sikkerhedsråd (P-sætninger):

- Undgå kontakt med øjne og hud under påføring.
- Brug egnede handsker og beskyttelsesbriller ved længerevarende arbejde.
- Sørg for god ventilation under brug.
- Må ikke udsættes for frost eller direkte sollys.

Sammensætning / oplysninger om indholdsstoffer

1-komponent SMP-polymer.

Fri for opløsningsmidler, isocyanater og silikone.

VOC-indhold: < 0,1 %.

Ingen klassificerede farlige stoffer

Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Tilføj frisk luft. Søg læge ved ubehag.

Hudkontakt: Vask straks med vand og sæbe.

Øjenkontakt: Skyl grundigt med vand i mindst 10 minutter. Kontakt læge ved vedvarende irritation.

Indtagelse: Skyl munden. Søg læge ved symptomer.

Sikkerhedsforhold ved brug



Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandfarligt.

Egnet slukningsmiddel: vandtåge, skum, CO₂ eller pulver.

Brandtestet iht. EN 13501 – klassificeret som Broof (t2).

Ingen særlige brandfarlige reaktionsprodukter.

Forholdsregler ved udslip

Spild opsamles mekanisk og bortskaffes som ikke-farligt affald.

Undgå udledning til kloak og vandmiljø.

Rengør med husholdningsprit, terpentin eller rensebenzin.

Brug ikke vand til rengøring af udstyr

Håndtering og opbevaring

Opbevares tørt, køligt og frostfrit i original, lukket emballage.

Beskyt mod direkte sollys.

Holdbarhed: 12 måneder i uåbnet emballage.

Brug personlige værnemidler ved større påføringer.

Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet under normal brug.

Hudbeskyttelse: Brug handsker ved gentagen kontakt.

Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller ved risiko for sprøjt.





Fysiske og kemiske egenskaber

Egenskab	Data
Farve	Sort, grå, hvid
Vægtfylde	ca. 1,45 kg/l
Lugt	Svag, neutral
Viskositet	Høj, ikke-løbende
Temperaturbestandighed	-40 °C til +90 °C
Elastisk forlængelse	Op til 300 %
Vandbestandighed	100 % vandtæt

Stabilitet og reaktivitet

Stabil under normale betingelser.
 Ingen kendte farlige reaktioner.
 Undgå kontakt med vand under hærdning.

Toksikologiske oplysninger

Ingen kendte sundhedsskadelige effekter ved korrekt brug.
 Langvarig hudkontakt kan give let irritation

Miljøoplysninger

Produktet er ikke miljøfarligt.
 Lav VOC og lav udledning.
 Bør ikke udledes i naturen eller vandmiljøet.

Bortskaffelse

Hærdet produkt bortskaffes som ikke-farligt affald.
Flydende rester afleveres som kemikalieaffald.
Emballage bortskaffes i henhold til lokale regler.

Transportoplysninger

Ikke-farligt gods.
UN-nummer: 587 | ADR: 677

Oplysninger om regulering

Produktet opfylder kravene i EN 1504-2 og ETAG 005.
CE-mærket produkt.

Påføringsbetingelser

Produktet må ikke anvendes ved temperaturer under +5 °C eller ved relativ luftfugtighed over 80 %, da dette kan påvirke hærdning og vedhæftning negativt. Ved lav temperatur eller høj luftfugtighed kan tørretiden forlænges væsentligt, og risikoen for kondensdannelse på overfladen øges.
For optimal hærdning og vedhæftning bør produktet påføres i tørt vejr og under stabile forhold

Garanti: 25 år ved korrekt brug og vedligeholdelse.
Forventet levetid: 40 år.

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af produktdatablad 2025.

LUNA ROOF




Kontakt

Luna Roof Denmark
Værkstedgården 8
2620 Albertslund
Denmark

 www.luna-roof.dk

 contact@luna-roof.dk

 +45 52 52 52 26

“@ROOFMEMBRANE”



Ansvarsfraskrivelse

Alle oplysninger i dette produktdatablad for Luna Roof tagmembran er baseret på omfattende laboratorietests og praktiske erfaringer.

Formålet er at give brugeren vejledning i valg af den mest egnede løsning og påføringsmetode. Da anvendelsesforholdene ligger uden for vores kontrol, påtager Luna Roof Danmark sig intet ansvar for de resultater, der opnås ved brugen af produktet.

De angivne tekniske data og værdier er vejledende og repræsenterer typiske resultater – de udgør ikke en garanti eller produktspecifikation.

For yderligere oplysninger henvises til vores gældende salgs- og leveringsbetingelser.

LUNA-ROOF.DK