

Generelt:

Denne dokumentasjonen gjelder sammen med produktbladet for produktet og vår generelle anvisning for montering eller vedlikeholdsinstruksjoner. Produktblad og monteringsanvisning finnes på vår webside www.mardamagentur.se, eller kontakt oss for mer informasjon. Produktbladet angir bruksområde, RSK nr., artikkelnr., beskrivelse, materiale, standard, klasse, vekt samt bilde/tegning av produktet.

Varebeskrivelse:

Membranen er laget av polypropen (PP) eller polyetylen (PE), carbon black og antioksidanter. FDV Dokumentation omfatter MIA-GEOMEMBRAN type HDPE, LDPE, LLDPE og PP. De viktigste bruksområdene er at det fungerer som ett geosyntetisk tetningslag.

Produsent / leverandør:

Produkter merket "MIA" er levert av Mardam Agentur AB eller av en av våre underleverandører.

Vår forretningsadresse er:

Mardam Agentur AB, Ävägen 7A, 268 75 Tågarp

Telefon: +46 418-50435 alt. +46 418-50441,

E-post: info@mardamagentur.se , Web: www.mardamagentur.se

Sertifisering:

Produsent til Mardam Agentur AB er sertifisert i henhold til EN ISO14001 og EN ISO 9001. Produktene er sertifisert etter CE 1213-CPR-6161. Produktenes data er godkjent i henhold til GRI GM 13 standard og vurdert i henhold til den svenske BYGGVARUBEDÖMNINGEN.

Miljødeklarasjon:

- Produkt for utendørs bruk oppfyller kravene til anbefalt risiko for utvasking.
- Emballasjen kan være materiell eller energigjenvinnbar.
- Produktet gir ikke opphav til farlig avfall under bruk / byggeproduksjon.
- Kasserte gjenstander er ikke klassifisert som farlig avfall under riving / demontering.
- Produktet inneholder ikke nanomaterialer.

Lagring:

Membranerna skal lagres hevet fra bakken på et godt avrettet underlag med emballasje uskadd. Membranerna beskyttes mot direkte solbestråling over tid, helst dekket for å sikre beskyttelse mot vind og regn. Rullene skal stables som en pyramide og dekket med presenning. Bør unngå oksyderende materiale under lagring og bør ikke oppbevares i direkte sollys. Transport- og håndteringssystemer må være sikre nok til å håndtere normal vekt på produktet.

Montering/Vedlikehold:

Trekk ikke rullene, da det kan oppstå skade. Lisensierte sveisere er påkrevd for skjøting og montering av membranene. Mardam Agentur AB har en egen trent stab for sveisemembraner. Vi utfører dokumentasjon og kvalitetskontroller for alle membranjobber som vi gjør.

Resirkulering:

Materialene som brukes avgir ingen gasser eller inneholder miljøskadelige elementer. Våre membraner er 100 % resirkulerbare og energigjenvinning er mulig for $\geq 70\%$ av produktet. Gjenbruk er mulig for $\geq 70\%$ av produktet så lenge det ikke er skadet og mistet formålet.

Brannfare og reaksjoner:

Kjemisk reaksjon:

- Oksidasjonsmiddel - Ved forhøyet temperatur vil produktet reagere med sterkt oksidasjonsmiddel.
- Syrer - Ved forhøyet temperatur vil produktet reagere med sterk syre.
- Alkali - Ingen reaksjon.

Salt eller ferskvann - Ingen reaksjoner.

Luft - Ingen reaksjon.

Brannsløkkingsprosedyre - Brannmannskap må bruke pusteapparat i form av for eksempel gassmaske.

Helsefare:

Helseeffekt - Det forventes ingen negative helseeffekter.