

FDV-DOKUMENTASJON

MARS 2012

Baca Plastindustri AS
Baca Dampsperre

NOBB modulnr. 22862866

1. Prosjekt

Entreprenør/utførende: _____

Prosjekt/adresse: _____

Bruksområde/bygningsdel: _____

2. Produktbeskrivelse

Baca Dampsperre er en aldriingsbestandig og UV-stabilisert dampsperre av polyetylen. Dampsperren er transparent (gjennomsiktig) med svak lys blå innfarging. Baca Dampsperre benyttes som innvendig dampsperre i isolerte bygningsskonstruksjoner.

Produktet levers i følgende dimensjoner:

2,60 x 15 m x 0,15 mm – varenr. L2615

2,60 x 10 m x 0,20 mm – varenr. L2621

2,60 x 15 m x 0,20 mm – varenr. L2620

2,90 x 15 m x 0,15 mm – varenr. L2915

3,00 x 25 m x 0,20 mm – varenr. L3003UV

4,00 x 25 m x 0,20 mm – varenr. L4003UV

6,00 x 25 m x 0,20 mm – varenr. L6003UV

Produktidentifisering:

Varenr./produkt/dim.: _____

Fargekode: _____

Kvalitet/sortering/klasse: _____

Overflatebehandling: _____

Vedlegg/dokumentasjon: _____

3. Anvisninger for drift og vedlikehold

Foreligger serviceavtale? NEI JA Hvis JA, firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmidler:

Produktet bygges inn i konstruksjonen. Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll:

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Produktet bygges inn i konstruksjonen. Ingen rutiner.

FDV-DOKUMENTASJON

MARS 2012

Baca Plastindustri AS
Baca Dampsperre

NOBB modulnr. 22862866

4. Driftstekniske opplysninger

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Produktet er beregnet å vare ut byggets levetid, forutsatt normal bruk og slitasje, samt korrekt utførelse i monteringen av dampsperran.

Produktet påvirkes ikke av fukt.

5. Miljøpåvirkning

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke-fornybare, rikelige ressurser. Inneholder ingen stoffer på myndighetenes Obs-liste.

5. HMS

Produktet er ikke klassifisert som helsefarlig verken etter norske- eller EU-regler. Imidlertid kan inhalering av høye konsentrasjoner av degraderingsgasser irritere luftveiene.

Høye konsentrasjoner av degraderingsgasser kan gi symptomer som hodepine og kvalme.

6. Avfallshåndtering

Restmateriale fra byggeplass håndteres via Grønt Punkty og materialgjenvinnes. Materiale ved endt levetid leveres til godkjent avfallsmottak og kan gjenvinnes (material- og energigjenvinning).

7. Ansvarlig firma

Produsent/importør: Baca Plastindustri AS

Organisasjonsnr.: NO 951 654 515 MVA

Adresse: Ulsmågveien 20

Postnr. og -sted: 5224 Nesttun

Telefon: +47 55 92 77 77

Telefaks: +47 55 92 77 70

E-post: post@baca.no

Internettadresse: www.baca.no