

FDV Dokumentasjon**1. PROSJEKT**

Entreprenør/utførende: _____

Prosjekt/adresse: _____

Bruksområde/bygningsdel: _____

Utførelsesdato: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Sveiseunderlag K-MS 170/4000 er et elastisk og sterkt sveiseunderlagsbelegg med godkjenning som radonmembran og underlagsbelegg i tolagstekking.

Lengde : 10 m**Bredde:** 1 m**Stamme:** Polyesterfilt**Flatevekt:** 170 g/m²**3 ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD**Foreligger serviceavtale? Ja Nei

Hvis Ja, hvilket firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmetoder:

Mekanisk rengjøring ved stor dannelse av mose og grønske. Blader, barnåler og mose kan kastes av med en myk kost.

Ettersyn/kontroll:

Regelmessig kontroll, minst en gang i året. Møne, kilrenner, avslutninger og gjennomføringer må kontrolleres nøye for lekkasjer og sprekkdannelser. Unngå å gå på taket på varme sommerdager.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Eventuelle skader forbedres lapping lapping av K-MS 170/4000.

4. DRIFTTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Garanti: 10 års garanti på dette produktet.**Fuktbestandighet:** Påvirkes ikke av fukt**Renholdsvennlighet:**

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse: Produktet består av ikke fornybare ressurser

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi:

Emisjon:

6. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT NS 9431

Avfallstype: Asfalt

Avfallshåndtering: Leveres til godkjent miljøstasjon / avfallsmottak.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

Kode for avfallsbehandling: 1619 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Øvrige opplysninger:

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for dette produktet.

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør: Katepal A/S

Organisasjonsnummer: 914496705

Postadresse: Eternitveien 44 3470 Slemmestad

Telefon: 66 90 24 22

e-post: post@katepal.no