

1. PROSJEKT

Entreprenør/utførende: _____

Prosjekt/adresse: _____

Bruksområde/bygningsdel: _____

Utførelsesdato: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Tupla sveisepapp er et ett-lags takbelegg for anvendelse på flate tak, terrasser, balkonger etc. og alle slags tak med minimum takfall 1,5° (1:40). Benyttes til nybygg eller omtekking av gammelt takbelegg. Tupla egner seg også som øverste lag i en to-lags tekking.

Tupla er et kraftig ett-lags takbelegg som har alle nødvendige egenskaper; høy styrke og stor smidighet, og er således i stand til å tåle anvendelser selv under de mest ekstreme værforhold. Tupla sveisepapp er godkjent til bruk på ubrennbare underlag.

Lengde : 8 m

Bredde : 1 m

Overflate: Skiferstrø grå, svart eller rød

Flatevekt: 5500 g/m²

Ommleggskant: 12cm

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 grønnske. Blader, barnåler og mose kan kostes av med en myk kost.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall:

Reparasjon av belegget kan gjøres ved å børste reparasjonsstedet rent og helsevis en lapp over.

Ettersyn/kontroll:

Kontroller minst en gang i året. Utsatte steder som møne, kilrenner, avslutninger og overganger/gjennomføringer må kontrolleres nøye for lekkasjer og sprekkdannelser. - Det er normalt at det på flate konstruksjoner blir stående noe vann (opptil 3-4 cm) i forbindelse med nedbør. Dette kan skyldes underliggende konstruksjon og/eller ujevnheter på takbelegget. Tupla sveisepapp er beregnet til å tåle dette, og vannet har ingen innvirkning på produktets levetid. Unngå ferdsel på taket på varme sommerdager.

4. DRIFTTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger 30-50 år

Garanti:

Fuktbestandighet: Produktet påvirkes ikke av fukt

Renholdsvennlighet: «Middels» (dvs. at overflaten kan rengjøres for alminnelig forekommende skitt, f. eks. flekker avblekk, olje, etc.).

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse: Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi: Foreligger ikke

Emisjon: Ikke angitt

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: Sorteres som restavfall og leveres til godkjent miljøstasjon / avfallsmottak.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

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

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for produktet.

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@katopal.no