

Vulcanite Tek

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Ettlags takbelegg med stamme av forsterket polyesterfilt med pålagt SBS asfalt. Omlegget er på 12 cm. Oversiden er belagt med knust skifer. Vulcanite Tek har lang holdbarhet. Den er smidig og lett å sveise, selv i streng kulde. Fremdriften i tekkingen er i stor grad uavhengig av været. Vulcanite Tek kan brukes på de fleste underlag, med unntak av direkte på EPS i henhold til B_{ROOF} (t2).
Tekniskgodkjenning: TG 20352

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 rengjøringsmetoder

Barnåler, blader og mosevekst fjernes med en stiv kost (ikke stålbørste). Større forekomster av mosebegroing kan fjernes ved forsiktig bruk av høytrykkspyler og Icopal grønskefjerner eller tilsvarende. Midlet sprøytes, kosteres eller rulles på taket en dag det er pent vær - og hvor det er meldt pent vær noen dager fremover. Dette for at midlet ikke skal vaskes bort av regn før det har fått tid til å virke. Denne behandlingsmetoden har en virkningstid på 2-3 år.

Ved snømåking av taket må man unngå skader på takbelegget med spade, hakke el. La det ligge igjen min. 10-20 cm snø på taket.

Ettersyn/kontroll

Som en hovedregel bør taket inspiseres to ganger i året, - vår og høst. Utsatte steder som avslutninger, overganger, gjennomføringer og sluk må kontrolleres nøye for lekkasjer og sprekkdannelser.

Unngå å gå på taket på varme sommerdager

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Eventuelle skader kan repareres med en lapp av samme takbelegg sveist til underlaget. Større skader/utskifting må utføres av taktekker.

Vulcanite Tek

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Antatt levetid/brukstid er minimum 30 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Garanti

Fuktbestandighet

Dette produktet påvirkes ikke av fukt

Renholdsvennlighet

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Emisjon

6. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

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

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Asfalt

Avfallshåndtering: deponering

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

Kode for avfallsbehandling: 1619|0700|0600|_ _ _ _ (De siste sifrene er knyttet til kommunen som håndterer avfallet.)

Øvrige opplysninger

8. TEKNISK SERVICE

| | |
|----------------------------|--|
| Produsent/importør | Icopal AS |
| Organisasjonsnr. | NO 911 671 549 MVA |
| Postadresse | Postboks 55 |
| Postnr. og poststed | 1477 Fjellhamar |
| Telefon | 67 97 90 00 |
| E-post | icopal.no@icopal.com |
| Internettadresse | www.icopal.no |