

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Decra er takpanner med kjerne av kaldvalset stål. Takpannene har rustbeskyttelse av zinkmagnesium på begge sider. Over- og underside er belagt med solid primer.

På oversiden er Decra Classic og Decra Stratos påført et akrylbelegg bestrødd med steingranulat i forskjellige farger, med ytterligere et toppsjikt med klar akryl. Overflaten på Decra Elegance består av en skinnende eller matt pulverlakk.

Platene er prøvet for snølast 21 kN/m² uten deformasjon.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.:

Fargekode:

Kvalitet / sortering / klasse:

Overflatebehandling:

Vedlegg / dokumentasjon:

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Jevnlig vedlikehold:

- Barnåler, blader og mosedotter fjernes. Benytt stiv kost, f.eks. piasavakost. Stålbørste må ikke benyttes.

Større rengjøring:

- Barnåler, blader og mosevekst fjernes med stiv kost, som beskrevet ovenfor
- Dersom det fortsatt er mose/grønske på taket, kan følgende benyttes:
 - Spesieltmiddel mot mose og grønnske, følg bruksanvisning fra leverandør.
 - Alternativt, bland 1 del Klorin med 3-4 deler vann.

Spray, middelet på taket. Dette gjøres når det pent vær og det er meldt oppholdsvær noen dager fremover.

Når mose er brutt ned (blitt brun), spyles overflaten med vannslange, høytrykkspyler (maksimalt 100 bar) eller koster forsiktig.

Grønnske vil forsvinne på sikt uten videre etterbehandling. Virkningens varighet er avhengig av stedlige forhold.

Ettersyn/kontroll

Regelmessig ettersyn, minst to ganger pr. år. Kontroller evt. luftehatter og beslag for mekaniske skader (snø, is etc.)

NB! For å unngå deformasjon på takpannene når man går på taket, må man alltid trække i bunnen av takpannen og på det punktet hvor pannen har kontakt med lekten under (dvs. i forkant av takpannen).

Bruk gummisko med sklisikre såler. Ved snørydding, unngå å skrape overflaten. Det skal alltid ligge igjen 15-20 cm snø på taket.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Avskalling av granulat- eller lakk belegget må alltid raskest mulig repareres med Decra reparasjonssett.



FDV-DOKUMENTASJON

september 18

copal as

Asfalt takbelegg, undertak

1020

Decra takpanner

NOBB modulnr.10203305*

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskifting antas å være minimum 50 år, forutsatt normal bruk og slitasje samt at anvisning for drift og vedlikehold følges.

Garanti

Det gis 30 års garanti på produktet, forutsatt at produsentens vilkår for garanti oppfylles.

Fuktbestandighet

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 henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Blandede metaller med andre materialer

Avfallshåndtering: Deponering

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1499

Øvrige opplysninger

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for dette produktet.

8. TEKNISK SERVICE

| | |
|----------------------------|--|
| Produsent/importør | Icopal AS |
| Organisasjonsnr. | NO 911 671 549 MVA |
| Postadresse | Postboks 55 |
| Postnr. og poststed | 1472 Fjellhamar |
| Telefon | 67 97 90 00 |
| E-post | kundeservice.no@bmigroup.com |
| Internettadresse | www.icopal.no |

* Informasjonen gjelder for følgende NOBB moduler: 10203305 og 10203347

mcj / 6.30

R0/G102/B255

Erstatter datablad datert november 2015