

Skarpnes AS Takstein og takplater 1020

Taktegl NOBB modulnr. 30193577*

FDV-m30193577

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Takteglen er formpresset og faset, noe som gir god tetting og god målnøyaktighet. Taktegl er et stabilt materiale som i liten grad lar seg påvirke av værforhold. Taktegl blir brent, engobert eller glassert i én prosess.

Glassert taktegl med sin blanke overflate gir taket et eksklusivt preg, engobert taktegl gir taket patina og naturrød er den tradisjonelle typen som er brukt på norske tak i flere hundre år.

Produktsammensetning: Brent leire og eventuelt glasur.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: _____

Alternativ: _____

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, f.eks. piazzavakost (ikke stålborste). Større forekomster av mosebegroing kan fjernes med hageslange og f.eks. KLORIN blandet med 3-4 deler vann. Midlet sprøytes, kastes 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.

Høytrykksspyling: Bruk maksimalt 100 bar trykk. Spyl alltid nedover langs takfallet. Ved snømåking av taket må man unngå skader på takteglen med spade, hakke el. La det ligge igjen min. 10-20 cm snø på taket.

Ettersyn/kontroll

Regelmessig ettersyn, helst to ganger pr. år. Kontroller taktegl for sprekkdannelser og/eller forskyvning, spesielt på utsatte steder som kilrenner. Kontroller luftehatter og gjennomføringer for mekaniske skader (snø, is etc).

NB! Bruk gummisko med sklisikre såler

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Sprukne eller ødelagte taktegl må byttes umiddelbart når dette oppdages.

Skarpnes AS	Takstein og takplater	1020
Tegelstein	NOBB modulnr. 30193577*	
FDV-m30193577		

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

minimum 50 år

Garanti

30 års garanti på styrke, tetthet og frostsikkerhet i henhold EN 1304

Fuktbestandighet

Produktet påvirkes ikke av fukt.

Renholdsvennlighet

«Dårlig» (dvs. at overflaten kan kun rengjøres for løstsittende støvpartikler).

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

—

Emisjon

—

6. HMS-REFERANSER

Bruk vernebriller, støvmaske og hansker ved kapping av taktegl. Arbeid på tak må sikres.

Se også HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

Produktene er ikke brennbare.

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Tegl og takstein.

Avfallshåndtering: Deponering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1613 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Det er ikke utarbeidet en resirkuleringsplan for produktet.

Øvrige opplysninger

—

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Skarpnes AS
Organisasjonsnr.	NO 975 890 309 MVA
Postadresse	Østerhus industriområde
Postnr. og poststed	4879 Grimstad
Telefon	37 25 88 00
E-post	post@skarpnes.com
Internettadresse	www.skarpnes.com

*Informasjonen gjelder for følgende 2 NOBB moduler: 24050528 og 30193403.