

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Taktegl er produsert av Creaton. Den er formpresset og falset, noe som gir god tetting og god målnøyaktighet. Tegl er et stabilt materiale som i liten grad lar seg påvirke av værforhold. Taktegl blir brent, engobert evt. Glasert i én prosess.

Glasert 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.

Bruksområde

Taktegl benyttes til alle typer tak som er dimensjonert for å tåle vekten av dette, og hvor det er ønske om et tak med særpreg.

Taktegl kan benyttes på tak med en vinkel over 15°.

Alternativer

Finesse glasert: Skifer

Nuance engobert, og ubehandlet: naturrød, sort, kobberød, antrasitt, Sort edel og matt sort.

Overflatebehandling

Alternativt finesse glasert, nuance engobert (spesialbelegg av leire og farge) og naturrød.

Engoberte og glaserte taktegl har en porefri overflate som gjør den frostsikker og motstandsdyktig mot vanninntrenging.

Tilbehørsprodukter

Det leveres også halvtegl og spesialtegl for gavler, møne og avslutninger i samme utførelser som taktegl.

Sikringsutstyr, festemidler.

Finesse glasert taktegl Domino



Skifer

Sort

Nuance engobert. og ubehandlet



Antrasitt

kobberød

Sort matt



Naturrød

Tegelstein

NOBB modulnr. 41746722

PRE-m30193577

2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Domino Moderne Tegl	Normaltegl	Halvtegl		Gavltegl høyre/venstre	Mønetegl
Antall pr. m ²	12,9 stk	-	-	-	-
Vekt pr. m ²	46,44 kg	-	-	-	-
Antall m ² pr. pall	18,6 m ²	-	-	-	-
Dekklengde	343-354 mm	343-354 mm		343-354/343-354 mm	2,5 pr. meter
Dekkbredde	223-225mm	111 mm		201mm ± 168mm	400 mm
Vekt pr stk	4,38 kg	2,3 kg		5,0kg	5,4 kg
Antall pr. pall	240 stk	stk		stk	stk
Vekt pr. pall	1020 kg	kg		kg	kg

Grunnlag for beregning av bygningers energi- og effektbehov

Ikke relevant.

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

Q17.5 sløyfer og lekter på tak. Mønekam og S51.2 teknisk tegning av tegltakstein.

NS 3451-kode for bygningsdel

232 Takteknisk og membraner.

Referanse til NBI byggdetaljer

544.101 tekking med takstein. Materialer, legging og forankring. (del I og II) / 525.002 takkonstruksjoner. Valg og prosjektering av konstruksjonstype og materialer..

Øvrige henvisninger

NS 3451-kode for bygningsdel 265 Takteknisk.

Det er påkrevd med diffusjonstett undertak mellom 15-22° takfall. Dekklengde og -bredde må måles over en rekke på 10 stein.

Norsk Standard: NS 3010 Tegltakstein. NS 3080 Kvalitetskrav til trelast for konstruktive formål. NS 3479 Prosjektering av konstruksjoner. Dimensjonerende laster (m/endringsblad NS 3479/A1).

Taktegl er produsert etter følgende produktstandard: NS-EN 1304 "Taktegl for tekking med omlegg, produktkrav og definisjoner".

Se også egen leggeanvisning.

Transport og lagring

Taktegl stropes i pakker på 4 stk, og transporteres stående. Dette gir minimal brekkasje, og sørger for enkel håndtering.

4. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE

Kode for avfallsbehandling

1613 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

Plast, trevirke.

Skarpnes AS

Takstein og takplater

1020

Tegelstein

NOBB modulnr. 41746722

PRE-m30193577

5. HMS-REFERANSER

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

Se også HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct

Ikke beregnet.

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

Se HMS-FAKTA.

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV**Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer****Europeisk standard (grunnlag for CE-merking)**

Det foreligger verken harmonisert europeisk produktstandard eller ETA Guideline for produktet.

System for samsvarsattesting (AoC)**Bruksområde(r):****Grupper/Klasser:****Samsvarssystem nr.:****Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.**

Taktegl er produsert etter følgende produktstandard:

NS-EN 1304 "Taktegl for tekking med omlegg, produktkrav og definisjoner".

Produktene har følgende godkjenning: Güteschutz ziegel sudwest e.V, Tyskland.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Skarpnes AS
Organisasjonsnr. NO 975 890 309 MVA
Adresse Østerhus industriområde
Postnr. og poststed 4879 Grimstad
Telefon 37 25 88 00
Telefaks 37 25 88 01
E-post post@skarpnes.com
Internettadresse www.skarpnes.com