

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Icopal Pilarblokk er en støpt byggeblokk i materialet pimpsteinbetong med en bruddstyrke 20 kg/cm², noe som gjør den lett i vekt samtidig som den er trykkfast.

Utstyrt med senterhull for eventuell armering, og sidespor for plassering av eventuelle dekkbord.

Under bakkenivå benyttes Icopal Startblokk i formstøpt betong. Sement tåler ikke surt miljø, f.eks. vann fra myr eller myrjord. Sørg for at pilarene står tørt.

Bruksområde

Icopal Pilarblokk kan brukes til nær sagt alle områder innen fundamentering av hytter, terrasse, kompostbinger, levegger osv.

Sporene i siden kan brukes til feste av bord i valgfrie bredder. På den måten kan pilarblokken brukes også som gjerdestolper.

Farger, overflate

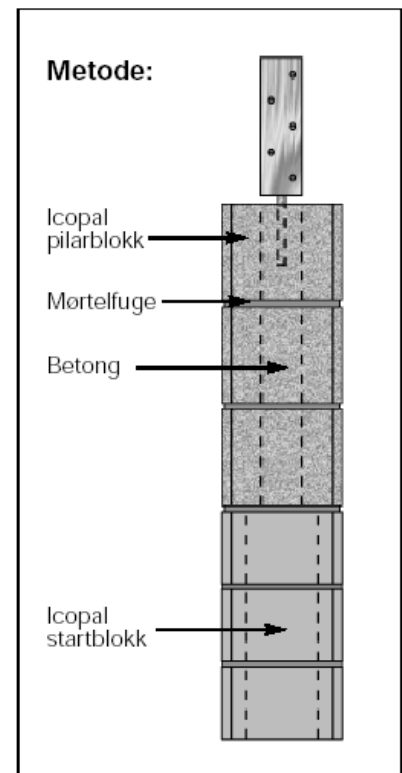
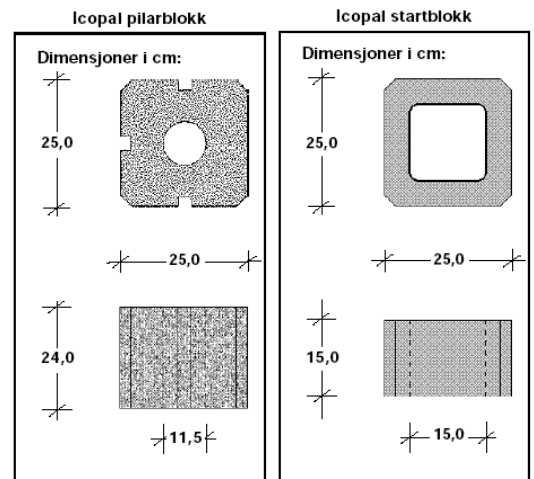
Grå.

Overflatebehandling

—

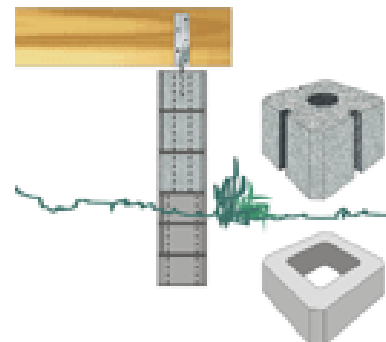
Tilbehørsprodukter

—



2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Lengde	25 cm
Bredde	25 cm
Høyde pilarblokk	24 cm
Høyde startblokk	15 cm
Vekt pilarblokk	11 kg
Vekt startblokk	13 kg


3. MONTERING/UTFØRELSE
NS 3420-kode for utførelse

N1 murverk.

NS 3451-kode for bygningsdel

Ingen henvisninger.

Referanse til NBI byggedetaljer

521.304 pilarer av betong i telefarlig grunn.

513.121 frostsikring av byggegrunn og fundamenter.

Øvrige henvisninger

Se monteringsanvisning.

Transport og lagring

Ingen særskilte hensyn å ta under lagring og transport.

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

—



PRODUKTDATABLAD

juli 09

Icopal as

Blokker, teglstein, lettklinker, pipe

1015

Pilarblokk

NOBB modulnr. 10599918

PRE-m10599918

5. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Det foreligger ingen produkt dokumentasjon utstedt av akkrediterte kontrollorganer for dette produktet.

Samsvarserklæring

–

CE-merking / Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA)

Det foreligger ingen harmonisert standard for dette produktet.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Icopal pilarblokk er styrkeberegnet i henhold til Norsk Standard, NS 427 A, NS 421 og NS 446.

Icopal as er sertifisert iht. NS-ISO 9001.

6. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE

Kode for avfallsbehandling

1612 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

Trevirke.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Icopal as
Organisasjonsnr. NO 911 671 549 MVA
Adresse Fjellhamarveien 52
Postnr. og poststed 1472 Fjellhamar
Telefon 67 97 90 00
Telefaks 67 90 58 77
E-post icopalservice@icopal.no
Internettadresse www.icopal.no

cmh / 5.3.3

R127/G19/B153

Erstatter datablad datert juni 03