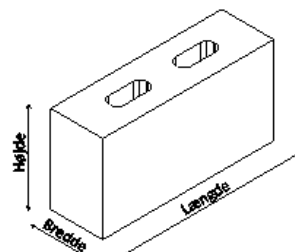


Produktdeklarasjon Scan Blokk 15 cm

Varetype:
Scan Blokk 50 x 15 x 25 (Byggemål)
Byggestein 3 MPa,
Kategori 1

Forbrukerdeklarasjon:
For detaljerte opplysninger om oppmuringer henvises til
Sintef Byggforsk byggdetaljeblad eller se Scan Blokk brosjyre.

Bruksstidspunkt: 14 HD.
Ettervisning av styrkekrav: 10-14 HD.



| Egenskap | Basismål | Toleranser / krav | Referanse/kontrollmetode |
|---|-----------------------|--------------------------|---|
| Byggestein | DS/EN 771-3 + A1 | - | Kategori 1 |
| Lengde | 499 mm | -5 / +3 | DS/EN 771-1 + A1: 2006 Tabell 1 D1 DS/EN 772-16 (Fig. 1a) - måleposisjoner |
| Bredde | 149 mm | -5 / +3 | |
| Høyde | 250 mm | -5 / +3 | |
| Bruttotørrdensitet | 650 kg/m ³ | ± 65 kg / m ³ | DS/EN 772-13 |
| Middeltrykkstyrke | | 3,0 MPa | Prøveretning: vinkelrett på liggeflate. Kondensjonering til lufttørr tilstand. Ved styrkeprøving benyttes det 12 mm cellutexplater, d. 2-300 kg/m ³ |
| Hullvolum i % | 12,0 | max. | DS/EN 772-2 og DS/EN 772-16 |
| Vanddampgjennom- trengelighet | - | 5/15 | Tabell A5, side 20 i DS/EN 1745 |
| Brannklasse | REI 240 | - | |
| Forskyvningsstyrke | - | NPD | DS/EN 998-2: 2003 |
| Fuktbevegelse, vannoppsug, bestandighet, farlige stoffer, vedheftningsstyrke og varmeegenskaper er NPD. NPD = No performance determined (dvs., at dette er ikke dansk lovkrav) | | | |
| Dokumentasjon for de deklarerede egenskaper: Det henvises til resultatene fra den løpende kontroll. Prøvingene i forbindelse med kontrollen utføres på eget laboratorium og overvåkes løpende av Dancert. | | | |
| Kontroll og merkning: Merkingen utføres iht. gjeldende merkningsreglement. | | | |
| Deklareret dato/sign 01.10.2009 | Revidert dato/sign | | |
| <i>Bent Haug Karlsen</i> | | | Deklarasjonsnummer 318 |

Vest/Nord Norge
Tlf: +45 96 31 28 00
Faks: +45 96 31 28 10
bmc@bmc-danmark.dk



Øst Norge
Tlf: 33 30 03 90
Faks: 33 30 03 99
bmc@bmc-norge.no