

Produktdeklaration for Slotsbrosten skarpkantede / slået kant

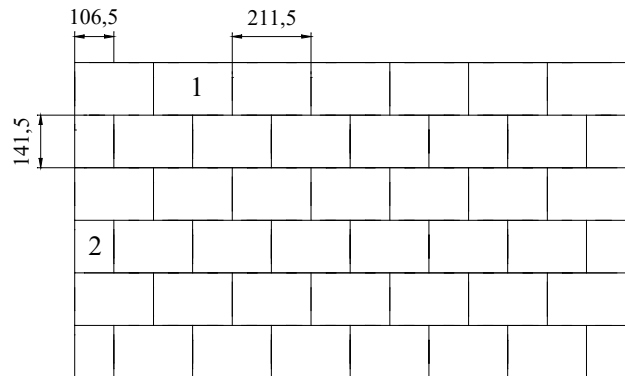
Deklarations nr.
FC-108FC-Beton A/S
Nibevej 151
Drastrup
9200 Aalborg SV
Tlf.: 98343411Rev. 3
Dato. 22-01-2024
Side. 1 af 1

1. VARETYPE OG FORMAT:

Slotsbrosten med modulmål, indbygningsmål, basismål og tolerancer som er anført herunder og på figuren.

Affasning: Skarpkantede

FIGUR: (alle mål i mm)



1. Normal Sten 2. Halv sten

2. FORBRUGERDEKLARATION:

Stenene udlægges med fuger i mønstre eks. som vist på figuren. Inden for mønstret skal hver sten fylde B mm i lægge retningen (der skal placeres rækker for hver B mm) og L i retningen vinkelret herpå regnet fra fugemidte til fugemidte. Modulmål, der er deklareret herunder, skal overholdes ved lægningen, hvilket bedst sikres ved ud spænding af snore i længderetningen og i retningen vinkelret herpå. Følges denne forskrift vil der altid medgå det deklarerede antal belægningssten pr. m² belægning, og der sikres en min. fugestørrelse mellem 1 og 5 mm.

Slotsbrostenen fås med skarp eller slået kant, den leveres i mange farver der fremgår af prislisen.

Ved nedlægning, henvises der, i øvrigt til belægningsgruppens vejledninger for belægningssten.

Vedr. øvrige egenskaber henvises til kravene i DS/EN 1338.

Tilbehør:

Til normalstenen hører følgende tilbehørssten, som produceres med lignende recept som normalstenen:
Halve sten, Cirkelsten, Cirkelblok, Centersten og Rustik.

3. TEKNISK DEKLARATION:

Anvendelsestidspunkt: 7 HD

KONTROLPUNKT

KRAVSPECIFIK
DS/EN 1338PRØVN. MET.
DS/EN 1338

ANTAL STEN

GÆLDER NÅR INTET ANDET ANFØRES

MODULMÅL:

Tykkelse t = 60 og 70 mm
Længde l = 211,5 mm
Bredde b = 141,5 mm

BASISMÅL

t₀ = t
l₀ = 208,5 mm
b₀ = 138,5 mmt₀: ± 3
l₀: ± 2
b₀: ± 2

Der føres løbende kontrol med de anførte kontrolmål.

34,0 pr. m²

Halve sten

Tykkelse t = 60 og 70 mm
Længde l = 141,5 mm
Bredde b = 106,5 mmt₀ = t
l₀ = 138,5 mm
b₀ = 103,5 mmt₀: ± 3
l₀: ± 2
b₀: ± 268,0 pr. m²

Brudstyrke

3,6 MPa
dog min. 2,9 MPa

Spaltestyrke

Vejrbestandighed: D

afskalning < 1 kg

Frost/tø

Slidstyrke: F

DOKUMENTATION FOR DE DEKLAREDE EGENSKABER: Resultaterne fra den løbende kontrol.

4. KONTROL OG MÆRKNING:

Ydeevnen for ovenstående byggevarer, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i den tekniske deklARATION iht. DS/EN 1338
Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af fabrikanten
Mærkningen udføres i henhold til gældende mærkningsreglement.

GODKENDT:
(DATO OG INITIAL.)

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Kvalitetsansvarlig
22-01-2024 Henrik M. Olesen

HMO