

Produktdeklaration (DoP) for S-formsten

Deklarations nr.
FC-103

FC-Beton A/S
Nibevej 151
Drastrup
9200 Aalborg SV
Tlf.: 98343411

**DS/EN 1338**Rev. 2
Dato. 28-08-2020
Side. 1 af 1**1. VARETYPE OG FORMAT:**

S-Formsten med modulmål, indbygningsmål, basismål og tolerancer som er anført herunder og på figuren. Stenene er forsynet med 2 mm fugeknaster.

Affasning: Skarpkantede

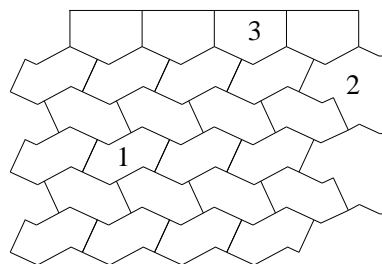
2. FORBRUGERDEKLARATION:

Stenene udlægges med fuger i mønstre eks. som vist i figuren. Inden for mønstret skal hver sten fylde B mm i længde retningen (der skal placeres rækker for hver B mm) og L mm i retningen vinkelret herpå regnet fra fugemidte til fugemidte. Disse modulmål, som 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 på mellem 2 og 5 mm.

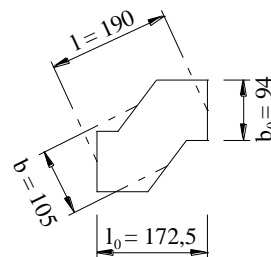
S-Formsten lagerføres i farverne grå og koksgrå (mørk).

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

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

FIGUR: (alle mål i mm)

1. Normalsten 2. S-sidesten 3. S-Begynder-/Slutsten

**Tilbehør:**

Til normalstenen hører følgende tilbehørssten, som produceres med lignende recept som normalstenen: Sidesten, Begynder-/Slutsten, Sidesten m. 3x3 affasning og Begynder-/Slutsten m. 3x3 affasning.

3. TEKNISK DEKLARATION:

Anvendelsestidspunkt: 7 HD

KONTROLPUNKT	KRAVSPECIFIK	PRØVN. MET.	ANTAL STEN
	DS/EN 1338	DS/EN 1338	
GÆLDER NÅR INTET ANDET ANFØRES			
MODULMÅL: Tykkelse t = 60, 80 og 100 mm Længde, l = 190,0 mm Bredde, b = 105,0 mm	BASISMÅL: t ₀ = t l ₀ = 172,5 mm b ₀ = 94,0 mm	t ₀ : ± 3 l ₀ : ± 2 b ₀ : ± 2	Der føres løbende kontrol med de anførte kontrolmål. 50,1 pr. m ² 4,7 pr. m ² 5,3 pr. m ²
<i>S-Sidesten</i> l = 211,0 mm	l ₀ = 207,0 mm	l ₀ : ± 2	
<i>S-Begynder-/Slutsten</i> l = 302,0 mm	l ₀ = 188,0 mm	l ₀ : ± 2	
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 byggevare, 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
28-08-2020 Tue Emil Styrbæk

TES