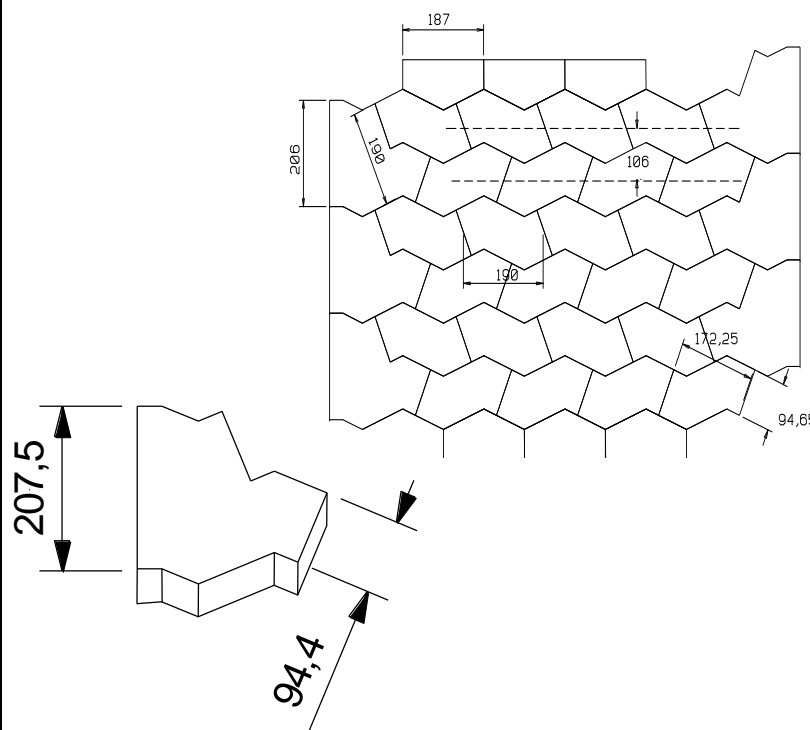




1. Varetype/Format-betegnelse
 S-sten - randsten med modulmål
 (indbygningsmål)
 190 x 106 mm. S-stenen er forsynet med 1,5 mm fugeknaster.
 For altid at kunne tilpasse unøjagtigheder ved normalstenens udlægning, fremstilles randstenen lidt i undermål.

2. Brugervejledning
 S-stenen udlægges som vist på figuren, hvor der så i længderetningen placeres en ny række sten for hver 106 mm. Hver sten fylder 190 mm fra fugemidte til fugemidte i tværretningen.
 Udspænding af snore sikrer at modulmålene holdes, og at belægningen ikke skrider.
 Man skal være opmærksom på en korrekt fugebredde på 2 - 5 mm.
 Vedrørende forhold og egenskaber, som ikke fremgår af deklARATIONEN, henvises til standarden DS/EN 1338.
 Antal sten pr. m² : 49,65 stk.

Figur (alle mål i mm)



3. Teknisk deklARATION	Basismål/ Klasser	Krav iht. DS/EN 1338	Prøvningsmetode DS/EN 1338
Længde L = 211 mm	207,5 mm	+/- 1,5 mm	Anneks C
Bredde B = 98 mm	94,40 mm	+/- 1,5 mm	Anneks C
Tykkelse t	60/80/100 mm	± 3 mm	Anneks C
t max – t min		≤ 3 mm	Anneks C
Længde L _r	206 mm		Anneks C
Længde l _r	190 mm		
Bredde B _s	187 mm		
Spaltetrækstyrke* T		≥ 3,6 MPa Enkeltværdier ≥ 2,9 MPa	Anneks F
Frostbestandighed	Klasse 3	≤ 1 kg/m ² Enkeltværdier ≤ 1,5 kg/m ²	Anneks D Mærkes D
Slidstyrke	Klasse 1	(Ydeevne bestemmes ikke)	Mærkes F

Dokumentation for de deklarerede egenskaber: DS/EN 1338 og DS/INF156

* Tidligst anvendelsestermin er 7HD

4. Kontrol og mærkning: Egenkontrol er overvåget af Betonvarekontrollen
 Mærkning udføres i overensstemmelse med de enkelte standarder til enhver tid gældende mærkningsregler.
CE - mærkning fremgår af følgesedel ved leverancen.

MÆRKNING: 403 Δ år – md – dg - D - F