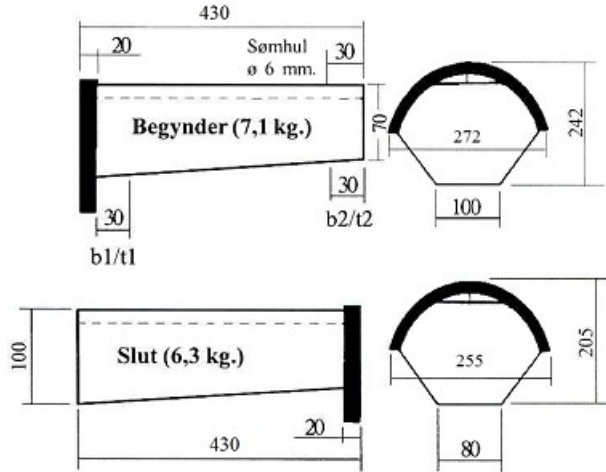


# IBF Rygningssten m. afslutning

Deklaration, 9. Juli 2018



<b>Længde</b> l 1: 410 ± 10 mm	<b>Dækbredde</b> b1 = 245 ± 5 mm. b2 = 225 ± 5 mm.	<b>Jævnhed</b> Ingen krav.
<b>Masse</b> * Begynder: 6600 g ± 660 g * Slut: 5900 g ± 590 g	<b>Sømhul</b> Begynder: ø 6 mm. Slut: Ingen	<b>Bredde</b> * Begynder: 272 mm ± 5 mm * Slut: 255 mm ± 5 mm
<b>Tykkelse</b> t1 = 24 ± 2 mm. t2 = 18 ± 2 mm.	<b>Højde</b> * Begynder: 242 mm ± 5 mm * Slut: 205 mm ± 5 mm	<b>Styrke</b> 4 døgn: 2,0 kN Anvendelsestidspunkt 4 døgn
<b>Holdbarhed</b> Krav opfyldt ved frost-tø prøvning.	<b>Tæthed</b> Krav opfyldt ved tæthedsprøvning.	<b>Brand</b> Ydre brandevne: Krav opfyldt.
<b>Anvendelse</b> IBF-tagsten er fremstillet i gennemfarvet beton, som på oversiden er behandlet med et specielt acrylatmateriale for at modvirke kalkudfældning, salpeterudslag samt mos og algevækst. I øvrigt henvises til oplægningsvejledningen for IBF tagsten.	<b>Anvendelse</b> Oplægges og fastgøres med rygningsbeslag. Se oplægningsvejledningen.	<b>Kontrolgrundlag</b> EN 490
<b>Kontrolordning</b> Produktet er ikke 3. partsovervåget i DK. Produkter produceret i Polen er CE-mærket i Polen.	<b>Prøvning/kontrol</b> EN 491 * Produceret i DK: Stikprøveplan: én prøve pr. halvår. Øvrige egenskaber er kontrolleret på normalsten ved normal prøvningsfrekvens. Produceret i Polen: Stikprøveplan: én prøve pr. leverance; alle egenskaber kontrolleres.	<b>Mærkning på produkt</b> Ingen

## Bemærkninger

Fitting