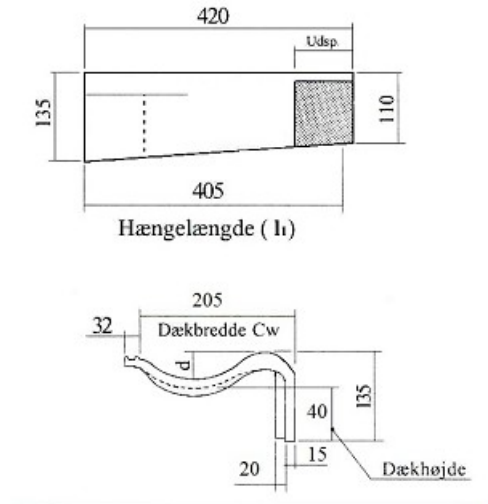


# IBF Vinge vindskedesten - højre

Deklaration, 1. November 2017



<b>Længde</b> l 1: 405 ± 4 mm	<b>Dækbredde</b> Cw: 205 ± 5 mm	<b>Profilhøjde</b> d: 55 mm										
<b>Jævnhed</b> Ingen krav	<b>Masse</b> 5600 g ± 560 g	<b>Sømhul</b> Ø 6 mm										
<b>Vinkelrethed</b> (l2-l3): < 4 mm	<b>Udsparing</b> Produceres med og uden udsparing	<b>Forbrug</b> Ved brug af vindskedesten, min. lægteafstand 310 mm.  <table border="0"> <tr> <td>Udsparing</td> <td>Lægteafstand</td> </tr> <tr> <td>70 mm</td> <td>350-370 mm</td> </tr> <tr> <td>90 mm</td> <td>330-350 mm</td> </tr> <tr> <td>110 mm</td> <td>310-330 mm</td> </tr> <tr> <td>Ingen</td> <td>Alle (begynder/afslutning)</td> </tr> </table>	Udsparing	Lægteafstand	70 mm	350-370 mm	90 mm	330-350 mm	110 mm	310-330 mm	Ingen	Alle (begynder/afslutning)
Udsparing	Lægteafstand											
70 mm	350-370 mm											
90 mm	330-350 mm											
110 mm	310-330 mm											
Ingen	Alle (begynder/afslutning)											
<b>Styrke</b> 4 døgn: 1,4 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 kalkafældning, salpeterudslag samt mos og algevækst. I øvrigt henvises til oplægningsvejledningen for IBF tagsten.	<b>Anvendelse</b> Der skal være 10 mm luft til eventuel unøjagtigheder mellem vindskedebrædt og sten.  Anvendes også til Vinge Økonomi										
<b>Kontrolgrundlag</b> EN 490	<b>Kontrolordning</b> Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	<b>Prøvning/kontrol</b> DSEN 491										
<b>Bemærkninger</b> Fitting	<b>Mærkning på produkt</b> Fabrikskode, Δ og dato.											