

IBF Ikast  
Lysholt Allé 4  
7430 Ikast  
Telefon: 97 15 20 22

IBF Nørresundby  
Stigsborgvej 34  
9400 Nørresundby  
Telefon: 98 17 10 55

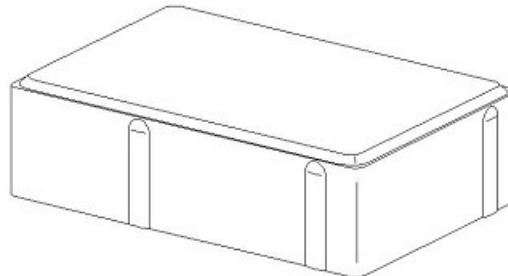
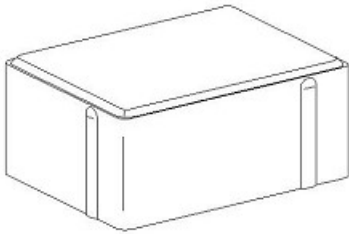
IBF Hedehusene  
Beredskabsvej 12  
2640 Hedehusene  
Telefon: 46 75 77 88

IBF Ejby  
Industrivej 29  
5592 Ejby  
Telefon: 63 41 04 77



# Bondesten 5 cm

Deklaration, 19. August 2024



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
1): Halv: 105 mm/100,5 ± 2 mm* 2): Hel: 210 mm/206,5 ± 2 mm	1): Halv: 140 mm/135,5 ± 2 mm* 2): Hel: 140 mm/136,5 ± 2 mm	50 mm ± 3 mm og Δt 3 mm
* Basismål er 1,5 mm i undermål for at lette montagen.	* Basismål er 1,5 mm i undermål for at lette montagen.	
Forbrug	Styrke	Klassemærkning
1): Halv: 68 stk/m <sup>2</sup> 2): Hel: 34 stk/m <sup>2</sup>	Bøjningsstyrke 4,0 MPa Anvendelsestidspunkt 28 HD  # Kan ikke styrkeprøves gr. Geometrien. Styrke bestemmes på vikarierende emner.	1): P K D T F 4 # 2): P K D T F 4  # Tilbehør iht. DS/EN 1339, pkt. 5.3.1
Affasning (lod-/vandret)	Udseende	Anvendelse
3 / 4,3 ± 2 mm	Fugeknast 1,5 mm. Fliseme kan være støbt med pudslag ≥ 4 mm.  Visuelle aspekter: Se DS/EN1339 pkt. 5.4.	Stenene lægges med samme side op som de leveres.  Stenene udlægges efter udspænding af snore i modullinjene. Følges denne foreskrift, vil der sikres en fugestørrelse på 2-5 mm.
Kontrolgrundlag	Kontrolordning	Prøvning/kontrol
DS/EN 1339	Produktet er 3. partsørvåget af Betonvarekontrollen.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1339.

## Mærkning på produkt

Fabrikskode, Δ, dato