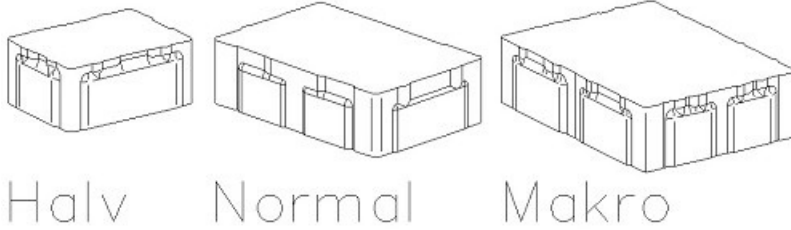


Nybrosten

Deklaration, 1. November 2020



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
Normal: 215,0 mm / 212 ± 2 mm	Normal: 145 mm / 142,0 ± 2 mm	60 mm ± 3 mm
Halv: 107,5 mm / 103 ± 2 mm *	Halv: 145 mm / 140,5 ± 2 mm *	
Makro: 290,0 mm / 287 ± 2 mm	Makro: 215 mm / 212,0 ± 2 mm	

Basismål kontrolleres på fugeknast
* Basismål er 1,5 mm i undermål for at lette montagen..

Basismål kontrolleres på fugeknast.
* Basismål er 1,5 mm i undermål for at lette montagen.

Forbrug	Styrke	Klassemærkning
Normal: 32,1 stk/m ²	> 3,6 MPa og 250 N/mm	KDF
Halv: 64,2 stk/m ²	Styrkeprøvning ved 7 HD	
Makro: 16,0 stk/m ²	Anvendelsestidspunkt 7 HD	

Affasning (lod-/vandret)	Udseende	Anvendelse
4 / 9 ± 2 mm	Visuelle aspekter. Se DS/EN1338 pkt. 5.4.	Stenene udlægges efter udspænding af snore i modullinjeme. Følges denne foreskrift, vil der sikres en fugestørrelse på 2-5 mm. Hvis fuger i bund er mellem 0-4 mm, vil fuger i top være mellem 4-8 mm.

Kontrolgrundlag	Kontrolordning	Prøvning/kontrol
DS/EN 1338	Produktet er 3. partsøvervåget af Betonvarekontrollen.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1338. Klasse K kontrolleres kun på rektangulære sten med diagonallængder > 300 mm.

Mærkning på produkt

Fabrikskode, Δ, dato