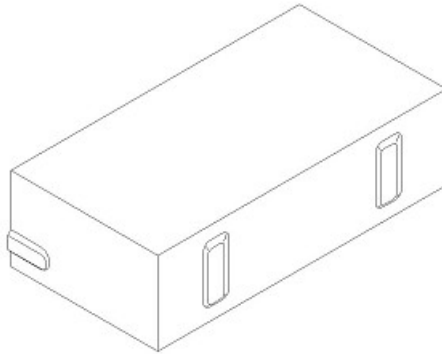




Betonklinke M23

Deklaration, 19. August 2022



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
230 mm / 225,75 ± 3 mm *	115,0 mm / 109,5 ± 3 mm *	65 mm ± 3,0 mm

* Tolerancen overskrider krav i EN 1338

* Tolerancen overskrider krav i EN 1338

Forbrug	Styrke	Klassemærkning
37,8 stk/m ²	> 3,6 MPa og 250 N/mm Styrkeprøvning ved 28 HD Anvendelsestidspunkt 28 HD	KDF

Mærkning	Vægt	Affasning (lod-/vandet)
DOP: S1	65 mm: 140 kg / m ² 80 mm: 172 kg / m ²	0 / 0

Udseende	Anvendelse	Kontrolgrundlag
Fugeknast: 2,5 mm (på én langside og begge endeflader *)	Belægningsstenene udlægges efter udspænding af snore i modullinjeme. Følges denne foreskrift, sikres en fugebredde på 2,5 - 8,5 mm. Særlig læggevejledning for dette produkt kan rekvireres.	DS/EN 1338

*) På hver 10. sten, kun på én endeflade.

Visuelle aspekter: Se DS/EN1338 pkt. 5.4.

Kontrolordning	Prøvning/kontrol	Bemærkninger
Produktet er ikke 3. partsovervåget.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1338. Klasse K kontrolleres kun på rektangulære sten med diagonallængder > 300 mm.	Produktionsmetoden, der skaber den specielle klinkeoverflade nødvendiggør større tolerancer på længde- og breddemål end foreskrevet i EN 1338. Det er derfor meget vigtigt at modulmålene overholdes ved lægningen.

Knastside lægges mod plan side.

Mærkning på produkt
Fabrikskode, dato