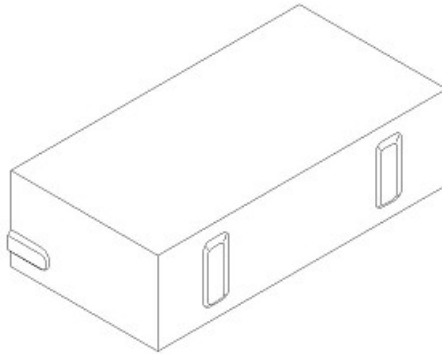




Betonklinke M23

Deklaration, 19. August 2022



Længde (modul-/basismål) 230 mm / 225,75 ± 3 mm *	Bredde (modul-/basismål) 115,0 mm / 109,5 ± 3 mm *	Tykkelse 65 mm ± 3,0 mm
* Tolerancen overskrider krav i EN 1338	* Tolerancen overskrider krav i EN 1338	
Forbrug 37,8 stk/m ²	Styrke > 3,6 MPa og 250 N/mm Styrkeprøvning ved 28 HD Anvendelsestidspunkt 28 HD	Klassemærkning KDF
Mærkning DOP: S1	Vægt 65 mm: 140 kg / m ² 80 mm: 172 kg / m ²	Affasning (lod-/vandet) 0 / 0
Udseende Fugeknast: 2,5 mm (på én langside og begge endeflader *) *) På hver 10. sten, kun på én endeflade. Visuelle aspekter: Se DS/EN1338 pkt. 5.4.	Anvendelse 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.	Kontrolgrundlag DS/EN 1338
Kontrolordning Produktet er ikke 3. partsovervåget.	Prøvning/kontrol Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1338. Klasse K kontrolleres kun på rektangulære sten med diagonallængder > 300 mm.	Bemærkninger 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. Knatside lægges mod plan side.
Mærkning på produkt Fabrikskode, dato		