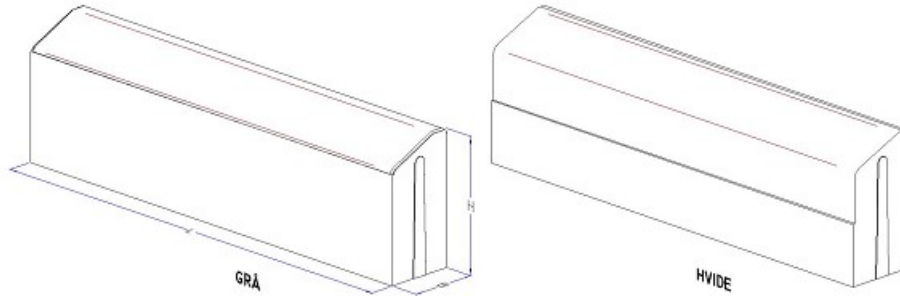


# Rabatkantsten 15x29x100

Deklaration, 14. Januar 2022



<b>Længde (modul-/basismål)</b> 1000 mm / 997,0 ± 10,0 mm	<b>Bredde (modul-/basismål)</b> Maskinstøbt: 150 mm / 150,0 ± 5 mm Gulvstøbt: 150 mm / 150,5 ± 5 mm	<b>Højde</b> 290 mm ± 10,0 mm
<b>Krumhed</b> 0 mm ± 4,0 mm	<b>Endefladers vinkelrethed</b> Lodret m. knast: 2 mm +3,0 / -2,75 mm	<b>Udsparing</b> Afskæring i ender (LV): Ingen
<b>Forbrug</b> 1 stk pr. lb. m.	<b>Styrke</b> Bøjningstrækstyrke 3,5 MPa  Maskinstøbte: Styrkeprøvning ved 7 HD. Anvendelsestidspunkt 7 HD  Gulvstøbte: Styrkeprøvning ved 14 HD. Anvendelsestidspunkt 14 HD	<b>Klassemærkning</b> DS F
<b>Affasning (lod-/våndret)</b> Bloktensprod.: 3 / 4,3 mm ± 2 mm  Bryst (LV): 53 / 115 mm	<b>Udseende</b> Fugeknast: 0,75 mm Visuelle aspekter: Se DS/EN 1340 pkt. 5.4.  Formater produceret på vibrationsbord (gulv) og vil fremstå med mere porøs overflade end format støbt på maskine.	<b>Anvendelse</b> Kantstenene sættes efter en kridtafmærkning. Der dækkes med beton på for og bagside.
<b>Kontrolgrundlag</b> DS/EN 1340	<b>Kontrolordning</b> Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	<b>Prøvning/kontrol</b> Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1340
<b>Mærkning på produkt</b>		
Fabrikskode, Δ, dato		