

# TrendLine flise

Produktblad, Oktober 2016



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
1): 405 mm / 400 mm	1): 405 mm / 400 mm	1): 40 mm
2): 605 mm / 600 mm	2): 405 mm / 400 mm	2): 40 mm
3): 605 mm / 600 mm	3): 605 mm / 600 mm	3): 40 mm
4): 805 mm / 800 mm	4): 405 mm / 400 mm	4): 40 mm

  

Forbrug	Styrke	Klassemærkning
1): 6,10 stk/m <sup>2</sup>	Bøjningsstyrke 5,0 MPa	1): R L D U I 4
2): 4,08 stk/m <sup>2</sup>		2): R L D U I 4
3): 2,73 stk/m <sup>2</sup>		3): R L D U I 4
4): 3,07 stk/m <sup>2</sup>		4): R L D U I 3

  

Vægt	Affasning (lod-/værdret)	Brand
96 kg/m <sup>2</sup>	3 / 3 mm	Klasse A1

  

Udseende	Anvendelse	Kontrolgrundlag
Fugeknast: Ingen Pudslag: Alle vandrette flader. Leveres med kuglehærdet (ru) overflade. Visuelle aspekter: Se EN 1339 pkt. 5.4.	Fliseme udlægges efter udspænding af snore i modullinjerne. Følges denne foreskrift, sikres en fugebredde på 2-5 mm.	EN 1339

  

Kontrolordning	Prøvning/kontrol	Mærkning på produkt
Produktet er 3. partsovervåget.	Fliseme afprøves i henhold til EN 1339.  Fliseme er produceret og prøvet af Betonwerk Woehle & Heydemann	Producentens CE-mærkningssedler på pallen. DOP kan hentes på <a href="http://www.woehle.com">www.woehle.com</a>