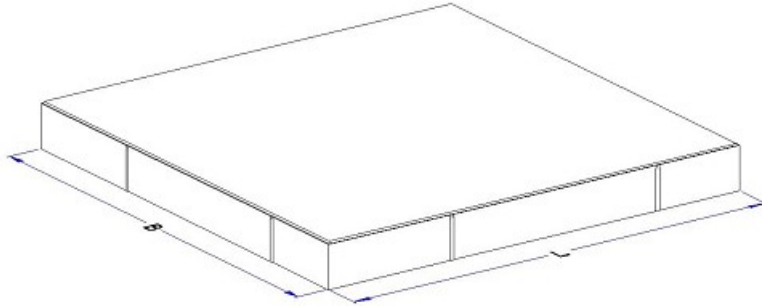




Oticon Flise 100x100x8 cm

Deklaration, 1. November 2020



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
1000 mm / 995,25 ± 3 mm	1000 mm / 995,25 ± 3 mm	80 ± 3 mm og Δt 3 mm

Styrke	Klassemærkning	Vægt
Bøjningsstyrke 4,0 MPa Styrkeprøvning ved 7 HD. Anvendelsestidspunkt 7 HD	P K D T F 14	184 kg / stk

* Styrke bestemmes på afkortede emner

Affasning (lod-/vandret)	Udseende	Anvendelse
4 / 5,3 ± 2 mm	Fugekæst: 1,5 mm Visuelle aspekter: Se DS/EN 1339 pkt. 5.4	Flisene udlægges efter udspænding af snore i modullinjeme. Følges denne foreskrift, sikres en fugebredde på 2-8 mm.

Kontrolgrundlag	Kontrolordning	Prøvning/kontrol
DS/EN 1339	Produktet er 3. partsørvåget af Betonvarekontrollen.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1339. * Flisen skæres ned til 900x600 mm prøveemner og bøjetrækprøves med understøtningsafstand 850 mm. Brudlast ved styrkeprøvning er 11 kN.

Mærkning på produkt
Fabrikskode, Δ, dato