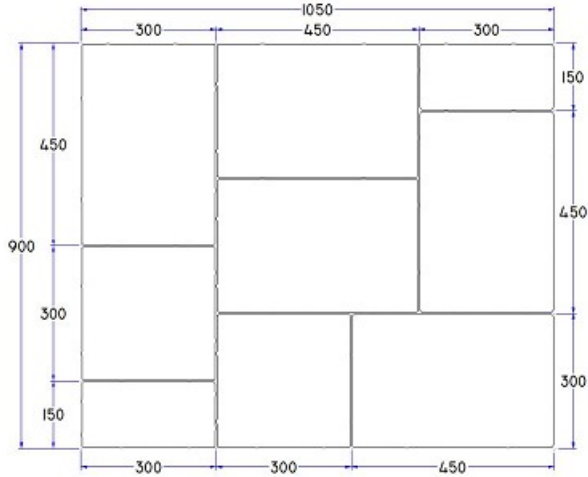




Søhus Fliser

Deklaration, 1. Maj 2022



Længde (modul-/basismål)	Bredde (modul-/basismål)	Tykkelse
1): 300 mm / 296 ± 2 mm	1): 150 mm / 146 ± 2 mm	60 / 100 ± 3 mm og Δt 3 mm
2): 300 mm / 296 ± 2 mm	2): 300 mm / 296 ± 2 mm	
3): 450 mm / 446 ± 2 mm	3): 300 mm / 296 ± 2 mm	
Forbrug	Styrke	Klassemærkning
0,945 m ² pr. læggeenhed 1,06 læggeenheder pr. m ²	Bøjningsstyrke 4,0 MPa Styrkeprøvning ved 7 HD. Anvendelsestidspunkt 7 HD	1) 60 mm: P K D T F 4 1) 100 mm: P K D T F 14 # 2) 60 mm: P K D T F 11 2) 100 mm: P K D T F 30 # 3) 60 mm: P K D T F 7 3) 100 mm: P K D T F 14 # Tilbehør iht. DS/EN 1339 pkt. 5.3.1. Formatet kan ikke styrkeprøves iht. EN 1339
Affasning (lod-/vandret)	Udseende	Anvendelse
4 / 5,3 ± 2 mm	Fugekæst: 2,0 mm. Visuelle aspekter: Se DS/EN1339 pkt. 5.4.	Fliseme udlægges efter udspænding af snore i modullinjeme. Følges denne foreskrift, sikres en fugebredde på 2- 6 mm. Flisemes leveres i læggeenhed bestående af 2 stk 15x30, 2 stk 30x30 og 5 stk 30x45 cm fliser.
Kontrolgrundlag	Kontrolordning	Prøvning/kontrol
DS/EN 1339	Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1339

Mærkning på produkt

Fabrikskode, Δ, dato