

**Gammelrand Beton A/S**

Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle

**05**

DanCert Certifikat nr. B042-02

**Ydeevnedeklaration nr.:****Fortovs- og kørebanefliser**

Af dato: 2020-06-11

Erstatter dato: 2019-03-05

Varetype:

**Fortovs- og kørebanefliser**

Europæisk standard DS/EN 1339:2004, DS/EN 1339/AC:2006

**Generelt**

Rektangulære betonfliser med eller uden fas til ude- og indendørs brug.

Fliserne er fremstillet i 2 lags beton. På bestilling kan de fremstilles i et lags beton.

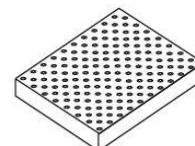
Armerede fliser er armeret i bagbetonen med Harex stålfibre.

Taktifliser er støbt med 150 "knopper" på 5mm x Ø 30mm.

Egnet til fortove o.lign.

Anvendelsestidspunkt 5 HD (Hærdedøgn)

Taktiflise

På [www.gammelrand.dk/Page-279.aspx](http://www.gammelrand.dk/Page-279.aspx) findes en vejledning i lægning af betonfliser.

Type		Skarpkantet				Affaset				
		Fortovs		Kørebane armeret		Fortovs		Kørebane armeret		Taktifliser
<b>Byggemål</b>	<b>Bredde</b> cm	<b>62,5</b>								
	<b>Længde</b> cm	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>80</b>
<b>Dimensioner</b>  Klasse 2	<b>Bredde</b> mm	622								
	<b>Længde</b> mm	796	397	796	796	796	397	796	796	796
	tolerance	+/- 3 mm								
	<b>Tykkelse</b> mm	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>70</b>
	tolerance	+/- 3 mm								
	forskell på 1 sten	max 3 mm								
<b>Forskell diagonal mål</b> - Kl. 1 max mm		8	5	8	8	8	5	8	8	8
<b>Fas</b>		Ingen				4x4 mm				
<b>Afstandsknaster</b>		1,5 mm								
<b>Pudslag</b>		min. 4 mm								
<b>Brandmodstand</b>		Klasse A1 - kommissionsbeslutning 96/330/EF								
<b>Udendørs brandegenskaber</b>		Anses for opfyldt - kommissionsbeslutning 2000/553/EF								
<b>Afgivelse af aspest</b>		Intet indhold								
<b>Karakteristisk</b>	Klasse	2	2	3	2	2	3	2	2	3
<b>- Bøjningsstyrke</b>	Mpa	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	5,0
<b>Brudlast</b>	klasse	110	70	25	30	110	70	25	30	110
	kN	11	7	250	300	11	7	250	300	11
<b>Friktion</b>		Tilfredsstillende								
<b>Varmeledningsevne</b>		NPD								
<b>Frost/tø bestandighed</b>		Klasse 3 - max 1,0 kg/m <sup>2</sup>								
<b>Farlige stoffer</b>		Ikke relevant								

NPD = Ingen ydeevne fastlagt (No Performance Determined)

Vurdering og kontrol af ydeevnens kontans følger AVCP 4, ved at Dancert periodisk overvåger virksomhedens produktion, egenkontrollsystem og resultater.

Ydeevnen på de ovenstående byggevarer kontrolleres iht DS/EN 1338:2004 og DS/EN 1338/AC:2006 hhv. DS/EN 1339:2004 og DS/EN 1339/AC:2006 og er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Underskrevet for Gammelrand Beton A/S af

Sigurjon B. Thorarinnsson  
Laboratorieleder