

## Sarnafil

## Produktinformation Sarnafil G 411-15 E

Tagfolie af højpolymer (blød PVC), fremstillet på basis af rene nye råvarer, hvilket sikrer en høj og ensartet kvalitet. Armeringen af glasvlies gør Sarnafil G 411-15 E særlig velegnet til tagdækning med ballast eller klæbning med speciallim. Er også velegnet som vådrumsmembran. G 411-15 E er ekstremt dimensionsstabil. G 411-15 E er som ekstra beskyttelse mod biologiske og kemiske påvirkninger pålagt en beskyttelseslak.

Farve	grå
Overflade	glat/lakeret
Tykkelse	1,5 mm
Bredde	200 cm
Vægt	1,9 kg/m <sup>2</sup>

Egenskaber (iht. DIN og SIA)	Prøvnings- norm	Måle- enhed	Krav iht. norm	Gennemsnits- værdier
Trækstyrke	DIN 53455	N/mm <sup>2</sup>	≥ 8	>10
Brudforlængelse	DIN 53455	%	≥ 150	>220
Rivstyrke	DIN 53363	N		>120
Falsbøjning i kulde	DIN 53361	°C	-20	-30
Dimensionsændring/termisk stabilitet	DIN 53377	%	≤ 0,5	0,0
Vanddamp-diffusionspermeabilitet	SIA V280/6	mg/m <sup>2</sup> hPa		3,2x10 <sup>-2</sup>
Diffusionsmodstandsfaktor μ	SIA V280/6		≤ 30000	15000
Langtidsstabilitet i varme	Sarnafil	°C		+70
Resistens mod mekanisk påvirkning	DIN 16726/ 5.12	mm	300	>600

MK-godkendt (MK 6.42/1360)  
NBI-godkendt (TG 2112)  
Flyvebrandgodkendt på alle underlag (NT Fire 006)  
Rodfast iht. DIN og SIA  
UV- og ozonstabil  
Ældnings- og vejrbestandig  
Ikke bitumenresistent  
Udlægning iht. Sarnafil's monteringsanvisning  
Findes også i andre tykkelser  
Omfattet af Sarnafil's genanvendelses-/recyclingsystem

(DK/02-02-2004)