

Acoustifoam

TEKNISKE DATA

Egenskaper

Norm

Enhet

Acoustifoam

Acoustifoam

Skum underlag av PVC med trinnlydsdempende effekt. Kan benyttes under alle Polyflor produkter som leveres i rull.

Skum underlaget levers i rull.

Egenskaper	Norm	Enhet	Acoustifoam
Type	EN 649		PVC skum underlag
Overflate			
Mønster			
Farger			
Totalvekt	EN 430	g/m ²	0.680
Klassifisering	EN 685		-
Totaltykkelse	EN 428	mm	2,0
Format rull	EN 426	m	2 m x 20 m / 40 m ²
Format fliser	EN 427	mm / m ²	-
Restintrykk	EN 433	mm	-
Lysekthet	ISO 105-B02 Metode A		-
Brann	EN 13501-1		Class Bfl – S1 (Testet under Polysafe Vogue og Prestige PUR. Acryllim benyttet mellom vinyl og skum)
Friksjon	AS/NZS 4586		-
Trinnlyd	ISO 717/2 82	dB	18 (2.0mm Polyflor vinyl og Acoustifoam)
Elektrisk oppladning	EN 1815	kV	-
El. motstand	EN 1081	Ohm	-
Kjemikaliebestandighet	EN 423		-
Slitasjegruppe	EN 649		-
Rullestol	EN 425		j-
Varmekabler			ja, ikke over 27°C



Polyflor Nordic
 Kjelsåsveien 168 B
 0884 OSLO
 Tel.: 23 00 84 00
 Fax: 23 00 84 10
firmapost@polyflor.no
www.polyflor.no