

## BESKRIVNING

Totaltjocklek	EN ISO 24346 [EN 428]	mm	9,5	
Vikt	EN ISO 23997 [EN 430]	g/m <sup>2</sup>	9880	
Storlek	EN ISO 24342 [EN 427]	mm	229 x 1235	298 x 620
Antal plattor och m <sup>2</sup> per förpackning	-	-	6 / 1,70 m <sup>2</sup>	6 / 1,11 m <sup>2</sup>

## KLASSIFICERING

Produktspecifikation	-	-	EN 16511	
Bruksklass	EN ISO 10874 [EN 685]	klass	32	
Brandklass	EN 13501-1	klass	Bfl-s1	
Elektrisk uppladdning	EN 1815	kV	< 2	
Stegsäkerhet	DIN 51130	klass	R10	





## TESTVÄRDEN

Stegljudsdämpning	EN ISO 717-2	dB	16	
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999 [EN 434]	%	≤ 0,15	
Intrycksbeständighet	EN ISO 24343-1 [EN 433]	mm	≤ 0,10	
Rullande stolshjul	ISO 4918 [EN 425]	-	OK	
Termiska egenskaper	EN ISO 10456 [EN 12 524]	W/(m.K)	0,25	
Ljusbeständighet	EN 20 105 - B02	grad	≥ 6	
Ytbehandling			PUR+ MATT	
Kemikaliebeständighet	EN ISO 26987 [EN 423]	-	OK	

## INOMHUSLUFT

TVOC efter 28 dagar	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 100	
---------------------	-------------	-------------------	-------	--

## CE-MÄRKNING

CE	EN 14041				
					

Riktlinjer för installation och underhåll samt kompletterande produkter finns på Gerflors hemsida, [www.gerflor.se](http://www.gerflor.se).

**VIKTIGT:** Informationen i detta dokument är giltig från 2021-01-01 och kan komma att ändras när som helst utan förvarning. På grund av ständig teknologisk utveckling är våra kunder ansvariga för att kontrollera med oss att detta dokumentet är den senaste versionen innan den används.