

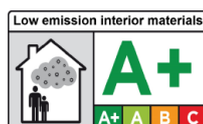
Artikelnummer: TASUPERMK3

Datum: 01/10/2021

Nummer 8



Certification



Garantie

Die Garantie gilt für die Lebensdauer des Teppichs bei Verwendung gemäß der Beanspruchungsklasse.

Gummigranulat

Geeignet für die Teppichverspannung

Beanspruchungsklasse (BS 5808: 1991 / BS EN 14499 : 2015): HC/U (anspruchsvolle gewerbliche Anwendung)

Standardspezifikationen*

Nennflächengewicht	2425 g/m ² (72 oz/yd ²)	
Rollennengewicht	36.52 kg	
Rollenfläche	15.07m ² (1.37m x 11.0m)	
Nenndicke	6.75mm	ISO 1765

BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Beanspruchungsklasse	HC/U (anspruchsvolle gewerbliche Anwendung)	
Durchschnittliche Abweichung von der Nenndicke (max. 12 %)	2.0 %	ISO 1765
Differenz zwischen min. und max. Originaldicke (max. 3 mm)	0.4 mm	ISO 1765
Kompressionsarbeit: (Min. 50 J/m ² Max. 200 J/m ²)	79 J/m ²	BS 4098 & ISO 2094
Erhaltung der Kompressionsarbeit (min. 40 %)	100 %	BS 4098 & ISO 2094
Kompression nach dynamischer Belastung	2.4 mm	BS 4098 & ISO 2094
Dickenverlust nach dynamischer Belastung (max. 15 %)	4.7 %	BS 4052 & ISO 2094
Dickenverlust nach statischer Belastung (max. 15 %)	4.6 %	ISO 3415/3416 & BS 4939
Bruchfestigkeit (Länge/Breite): min. 30 N	337N / 147N	EN ISO 13394 BS 2576
Dehnung unter Krafteinwirkung (Länge/Breite): max. 15 % bei 30 N		1.5% / 0.6%
Rissbeständigkeit (nicht mehr als 50 mm)	Bestanden	EN 14499 & BS 5808

Entflammbarkeit

Heißmutterprobe (getestet in Verbindung mit Teppich Axminster 80:20)	Geringer Radius der	BS 4790 & BS 5287 Auswirkungen der Entzündung
---	---------------------	--

Sonstige Spezifikationen

Geruch	Keine störenden Gerüche	
Antimikrobiell und schimmelresistent	Ja	
Farbe/Trägerschicht	Grün / gewebter Polypropylenrücken mit grauen Streifen	
Verpackung	Grauer Folie / grüner und violetter abdrucken	
Wärmebeständigkeit	1.15 togs	BS 4745
Trittschalldämmung (ΔLw)	26 dB	BSEN ISO 140-8: 1998 and BSEN ISO 717-2: 1997
Emissionen (Carpet & Rug Institute, USA)	Erfüllt die Kriterien für geringe VOC-Emission	
Französische VOC-Emissionsvorschriften	Entspricht A+	Verordnung DEVL1101903D/ Geändert DEVL1104875A

Anmerkungen

* Die angegebenen nominellen Rollendimensionen können geringfügig abweichen, entsprechen jedoch den Anforderungen von BS EN 14499:201

‡ Wert aus vergleichbaren Testergebnissen abgeleitet