

Artikelnummer: TABRIO2

Datum: 22/03/2019

Nummer 7



Polyurethan-Rebond

Geeignet für die Teppichverspannung

Beanspruchungsklasse (BS 5808: 1991 / BS EN 14499 : 2015): GD/U (allgemeine Anwendungen im Haushalt)

Standardspezifikationen*

Nennichte	98 kg/m ³	
Nennflächengewicht	784 g/m ²	
Rollennengewicht	11.8 kg	
Rollenfläche	15.07m ² (1.37m x 11.0m)	
Nennstärke	8.00mm	ISO 1765

BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Beanspruchungsklasse	GD/U (allgemeine Anwendungen im Haushalt)	
Kompressionsarbeit: (Min. 50 J/m ² Max. 200 J/m ²)	>110 J/m ²	BS 4098 & ISO 2094
Erhaltung der Kompressionsarbeit (min. 40 %)	>70 %	BS 4098 & ISO 2094
Dickenverlust nach dynamischer Belastung (max. 15 %)	<10 %	BS 4052 & ISO 2094
Dickenverlust nach statischer Belastung (max. 15 %)	<5 %	ISO 3415/3416 & BS 4939
Rissbeständigkeit (nicht mehr als 50 mm)	Bestanden	EN 14499 & BS 5808

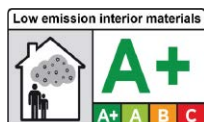
Entflammbarkeit

Heißmutterprobe (im Interfloor-Labor getestet)	Geringer Radius der Auswirkungen der Entzündung	BS 4790 & BS 5287
--	---	-------------------

Sonstige Spezifikationen

Geruch	Keine störenden Gerüche	
Farbe/Trägerschicht	Grüner Folie / Bedruckte, nicht gewebte Trägerschicht	
Verpackung	Grüner Folie / bedruckt (schwarz)	
Wärmebeständigkeit	2.18 togs	BS 4745
Trittschalldämmung (ΔLw)	32dB	BSEN ISO 140-8: 1998 und BSEN ISO 717-2: 1997
Emissionen (Carpet & Rug Institute, USA)	Erfüllt die Kriterien für geringe VOC-Emission	US Carpet & Rug Institute

Zertifizierung



Garantie

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

Anmerkungen

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

† Wert aus vergleichbaren Testergebnissen abgeleitet