

Artikelnummer: TAFLAMECHECK2 **Polyurethan-Rebond**

Datum: 22/03/2019

Nummer 2

Geeignet für das doppelseitige Verkleben und für das Verspannen von Teppichen.

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

Standardspezifikationen*

Neendicke	6.50mm (0.256")	ISO 1765
Nenndichte	145 kg/m ³	
Nennflächengewicht	1002 g/m ² (29.55oz/yd ²)	
Rollennengewicht	15.10 kg (33.29lbs)	
Rollenfläche	15.07m ² (1.37m x 11.00m) ; 18.02yd ² (53.94" x 433.07")	

BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Beanspruchungsklasse	HC/U (anspruchsvolle gewerbliche Anwendung)	
Kompressionsarbeit: (Min. 50 J/m ² Max. 200 J/m ²)	>140 J/m ²	BS 4098 & ISO 2094
Erhaltung der Kompressionsarbeit (min. 40 %)	>90.00 %	BS 4098 & ISO 2094
Dickenverlust nach dynamischer Belastung (max. 15 %)	<5.00 %	BS 4052 & ISO 2094
Dickenverlust nach statischer Belastung (max. 15 %)	<5.70 %	ISO 3415/3416 & BS 4939
Rissbeständigkeit (nicht mehr als 50 mm)	Bestanden	EN 14499 & BS 5808
Bruchfestigkeit (Länge/Breite): min. 30 N	>90N / >50N	EN ISO 13394 BS 2576
Dehnung unter Kraftereinwirkung	<10% / <10%	EN ISO 13394 BS 2576
(Länge/Breite): max. 15 % bei 30 N		

Entflammbarkeit

Heißmutterprobe	Bestanden	BS 4790 & BS 5287
Critical radiant flux	Category 1	ASTM E648 / NFPA253
IMO Surface Entflammbarkeit test (Part 5)	Bestanden	

Akkreditierung (siehe Anmerkung)⁺⁺

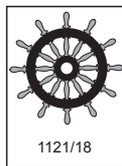
Warrington Zertifizierung Limited	EU-Richtlinie 96/98/EG
Typenzulassung	Zertifikat No 164.117/1121/WCL MED0443TE
Quality system approval(Module F)	Zertifikat No 164.117/1121/WCL MED0443QA

Rauch und Toxizität

IMO Rauch und Toxizität test - Part 2	Bestanden
---------------------------------------	-----------



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

⁺⁺ Nur gültig, wenn die Installation mit der bedruckten Seite nach oben erfolgt, im Zusammenhang mit empfohlenen Bindemittel

⁺⁺⁺ Wert ist ähnlichen Produkten abgeleitet

Artikelnummer: TAFLAMECHECK2

Datum: 22/03/2019

Nummer 2



Sonstige Spezifikationen

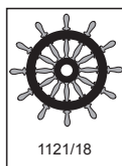
Geruch	Keine störenden Gerüche	
Antimikrobiell und schimmelresistent	Bestanden	
R-Wert (SI-Einheiten)	0.18	
R-Wert (angloamerikanische Einheiten)	1.05	
Farbe/Trägerschicht	orangefarbener Polyethylen / Polyethylen mit Verstärkungsgitter	
Verpackung	Durchsichtig (Folie) mit gedruckter Einlage	
Wärmebeständigkeit	1.85 togs ⁺⁺⁺	BS 4745
Trittschalldämmung (ΔLw)	35 dB	BSEN ISO 140-8: 1998 and BSEN ISO 717-2: 1997 ⁺⁺⁺
Emissionen (Carpet & Rug Institute, USA)	Erfüllt die Kriterien für geringe VOC-Emission	approbiert GLP051 Cat CC2 PU US CRI Green Label Plus Programme

UMWELTBEWERTUNG

Umwelteigenschaften	Beschreibung	LEED-Programm
Recyclingfähig	Die Unterlage kann zu 100 % recycelt werden	MR 2.0: Punkte können vergeben werden Kann recycelt werden
Recycelte Bestandteile	Recyclinggehalt vor dem Verbrauch: nicht weniger als 95 %	MR 4.0: Punkte können vergeben werden Recycelte Bestandteile
Raumluftqualität	Erfüllt mindestens den Raumluftqualität-Industriestandard des „Green Label“-Programms des CRI	IEQ 4.3: Punkte können vergeben werden Produkt trägt das „Green Label Plus“-Kennzeichen
Regionale Materialien	Fertigungsstätte: Haslingden BB4 4LS, Vereinigtes Königreich Punkte können vergeben werden, wenn das Produkt innerhalb von 500 Meilen (ca. 800 km) von der Fertigungsstätte verwendet wird	MR 5.0: Punkte können vergeben werden

LEED-Punkte sind gemeinsam mit anderen Gebäudekomponenten zu berücksichtigen und werden vom Planer/ Architekten oder einem LEED-akkreditierten Fachmann vergeben

Zertifizierung



Recycelte Bestandteile

Vor dem Verbrauch	0%
Nach dem Verbrauch	92%
Neumaterial	8%

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

** Nur gültig, wenn die Installation mit der bedruckten Seite nach oben erfolgt, im Zusammenhang mit empfohlenen Bindemittel

+++ Wert ist ähnlichen Produkten abgeleitet