

Artikelnummer: TAHEATWOOD

Datum: 03/03/2021

Nummer 9



Moosgummi

Geeignet für Fußbodenheizung.

Geeignet für das schwimmende Verlegen von Laminat- und Massivholzböden.

Standardspezifikationen*

Nennflächengewicht	2407 g/m ² (71 oz/yd ²)	
Nennichte	802 kg/m ³	
Rollennengewicht	36.2 kg (80 lb)	
Rollenfläche	15.07m ² (1.37m x 11.00m)	
Nennicke	3.00mm	ISO 1765

BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Beanspruchungsklasse	HC/U (anspruchsvolle gewerbliche Anwendung)	
Rissbeständigkeit (nicht mehr als 50 mm)	Bestanden	EN 14499 & BS 5808
Heißmutterprobe (im Interfloor-Labor getestet)	Geringer Radius der Auswirkungen der Entzündung	BS 4790 & BS 5287
Druckfestigkeit bei 25 % Belastung	70 kPa	EN ISO 3386 Pt 2: 1998
Druckfestigkeit bei 50 % Belastung	400 kPa	EN ISO 3386 Pt 2: 1998
Zugfestigkeit (Länge/Breite)	1100 kPa / 500 kPa	EN ISO 1798:2000
Bruchdehnung (Länge/Breite)	60% / 40%	EN ISO 1798:2000

Thermal Properties

Wärmebeständigkeit	0.35 togs	BS 4745
R-Wert	0.035 m ² K/W	
U-Wert	28.6 W/m ² K	
Wärmeleitfähigkeit (k)	0.086 W/mK	

Akustik: Holz-/Laminatbodentest

Gehschall (Gesamtlautstärke) (Sone)	57	EPLF-Norm 021029-1
Trittschalldämmung (ΔLw)	21 dB	BSEN ISO 140-8: 1998 and BSEN ISO 717-2: 1997

Sonstige Spezifikationen

Geruch	Keine störenden Gerüche
Antimikrobiell und schimmelresistent	Ja
Farbe/Trägerschicht	Gold / Bedruckte Textur® -Trägerschicht
Verpackung	Weißer Folie / orange, brauner abdrucken
Emissionen (Carpet & Rug Institute, USA)	Erfüllt die Kriterien für geringe VOC-Emission

Zertifizierung



Garantie

Die Garantie gilt für die Lebensdauer des Bodenbelags.

Anmerkungen

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

† Wert aus vergleichbaren Testergebnissen abgeleitet