

Technisches Datenblatt

EGGER Sockelleisten Weiß

Anwendungsbereich

Herstellung von Wandabschlüssen nach der Verlegung von EGGER Fußböden

Materialdaten

Parameter	Einheit							
Oberfläche		Melamin-/ Harnstoffharzgetränktes Dekorpapier						
Trägermaterial		MDF (Mitteldichte Faserplatte)						
Produkt		Leiste 6 cm kubisch Budget	Leiste 7 cm Hamburg	Leiste 10 cm Hamburg	Leiste 4 cm kubisch	Leiste 6 cm kubisch	Leiste 8 cm kubisch	Leiste 10 cm kubisch
Material Nr.		1279338	1036707	1036708	1483170	1483124	1483097	1483107
Profilzeichnung								
Länge	mm	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Dicke	mm	16	18	18	16	18	18	18
Breite	mm	16	70	100	40	60	80	100
Farbe		weiß						
Lackierfähig		ja, vor der Montage mit Acryllack oder lösemittelfreien Lack						
Leisten Pro Paket	Stück	8	8	8	10	10	8	6
Meter pro Paket	m	19,2	19,2	19,2	24	24	19,2	14,4
Leisten pro Palette	Stück	320	280	280	700	350	240	240
Meter pro Palette	m	786	672	672	1680	840	567	504
Verarbeitung		-Kleben (SMP Montageklebstoff oder 1K PU Kleber) -Nageln (Drucklufttacker)						

Sockelleisten aus MDF

Eigenschaft		Prüfmethode
Formaldehyde Emission	E 1	EN 120
VOC-und Formaldehyde Emission	A+	ISO 16000 part 3,6, 9,10
Licht Resistenz	Stufe 7	EN 20105
Recycling	recyclbar	
Entsorgung	in Verbrennungsanlagen / Deponie möglich	
Lagerung	Lagerung stehend oder liegend auf ebener Unterlage Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen Klimatische Lagerbedingungen: Temperatur ca. 18°C, Luftfeuchtigkeit 55-70%	

Die Toleranzen für Querschnittsmaße, Längenmaße sowie Verformung und Krümmung entsprechen RAL-RG 432.

Wir bestätigen, dass im Herstellungsprozess, bei den Vorprodukten und den Sockelleisten keine Anstriche, Farben, Lacke und Kleber mit organischen Lösungsmitteln sowie Biozide und freiem Formaldehyd verwendet werden bzw. enthalten sind.