

QUALITY MANAGEMENT ISO 9001

Codierung: TD_EGGER_Sockelleisten_Dekor_DE

Revision: 01

Datum: 18.11.2020

Technisches Datenblatt

EGGER Sockelleisten Dekor

Anwendungsbereich

Herstellung von Wandabschlüssen nach der Verlegung von EGGER Fußböden

Materialdaten

Parameter	Einheit			
Oberfläche		Melamin-/ Harnstoffharzgetränktes Dekorpapier		
Trägermaterial		MDF (Mitteldichte Faserplatte)		
Produkt		Hohlkehlleiste 1,6 cm doppelseitigem Klebeband	Sockelleiste 8 cm cubical	Sockelleiste 6 cm
Profilzeichnung				
Länge	mm	2400	2400	2400
Dicke	mm	16	14	17
Breite	mm	16	60	60
Farbe		Siehe Dekorliste		
Lackierfähig		Nein		
Leisten Pro Paket	Stück	25	5	10
Meter pro Paket	m	60	12	24
Leisten pro Palette	Stück	600	380	400
Meter pro Palette	m	1440	912	960
Verarbeitung		Doppelseitiges Klebeband integriert	-Kleben (SMP Montageklebstoff oder 1K PU Kleber) -Nageln (Drucklufttacker)	Clipstar (Abstand 25-50 cm je nach Wandbeschaffenheit)

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	
Reinigung	Bei Reinigung Staubsauger benutzen Mit Reinigungsmittel pH<8 und feuchtem Reinigungstuch Flüssigkeitsansammlungen vermeiden	
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.