

Sockelleiste SL 2576

Geltungsbereich:	Leisten mit PVC-Träger, folienummantelt
------------------	--

Spezifikationsparameter	Soll-Wert
Trägermaterial	PVC-Platte
Profilgeometrie	Lt. Zeichnung
Oberfläche	Tiefdruckfolie oder digital bedruckte Folie
Längentoleranz	+/- 15mm
Maßtoleranz D/B < 15mm	+/-0,8mm
Maßtoleranz D/B ≥ 15mm	+/- 5,4% des jeweiligen Profilquerschnittes
Längskrümmung	h: max. 10mm/lfm; eine fachgerechte Weiterverarbeitung muss gewährleistet werden können
Verdrehung	h ≤ 10 mm/lfm: eine fachgerechte Weiterverarbeitung muss gewährleistet werden können
Materialdichte	Ca 480kg / m ³
Papierfolie	melamin-harnstoffharzgetränktes Edzellulose Dekorpapier mit Decklackierung Lichteinheit: Wollskala 7 blau Glanzgrad: 8 – 20 Einheiten bei 60° Messwinkel Abriebfestigkeit: ≥ 250 U nach EN13329 mit Reibrädern CS10/500g
Wärmestandfestigkeit	≥ 65°C / 1h
Lagerung	stehend oder liegend, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, Idealklima: 18°C/55-70% rel. LF
Verpackung	Soll-Wert
Markierung Leiste	Leistenetikett mit Art.-Nr., Barcode, Dimension, oder kundenspezifische Markierung
Bündelung	3 x gewickelt mit Dehnfolie oder offen gewickelt mit Dehnfolie.