

Produktspezifikation

FN PSP 141	Revision 0	Datum 03.02.2014	Erstellt PE / O. Zeilner
------------	---------------	---------------------	-----------------------------

Geltungsbereich:	Rechteckleisten „wood-pro“
------------------	-----------------------------------

Spezifikationsparameter	Soll-Wert
Holzarten	Furnierschichtholz, vorwiegend Fichte, Faserverlauf der Furnierlagen in Längsrichtung
Furnierart	Schäl furniere mit Stärke 2,5-3mm
Verklebung	Phenolharzleim bei den Furnierschichten Melaminharzleim bei der Schäftung der Decklagen
Holzfeuchte	12 +2/ -5% (Messbezugsfeuchte: 12%)
Längentoleranz	+ 20mm / -0mm
Maßtoleranz D/B < 20mm	+/- 0,5mm
Maßtoleranz D/B ≥ 20mm	+/- 2,5% des jeweiligen Profilquerschnittes
Äste/Harzgallen	Zulässig sind gesunde Äste bis DM 50 mm, sonstige Äste und Astlöcher bis Einzel-DM von 40 mm oder fünf Harzgallen/Furnierblatt
Risse	Bei Standard-Deckfurnieren sind Oberflächenrisse und Schälfehler bis 10 mm Breite möglich
Längskrümmung	h: max. 10mm/lfm
Verdrehung	h ≤ 10 mm/lfm: eine fachgerechte Weiterverarbeitung muss gewährleistet werden können
Markröhre	Nicht zulässig
Baumkante	Nicht zulässig
Rindeneinwuchs	nicht zulässig auf den Sichtflächen; rückseitig (und bei Rechteckleisten auf 2 angrenzenden Längsseiten) bis max. 5x30mm/lfm und bis 10% der Bundmenge zulässig
Bläue	Nicht zulässig
Braune/rote Streifen	Nicht zulässig (holzeigene Farbvarianz ist zulässig)
Schimmel/Fäule/Pilze	Nicht zulässig
Insektenfraß	Nicht zulässig
Mistelbefall	Nicht zulässig
Druckholz/Zugholz (Buchs)	möglichst frei von Buchs
Lagerung	stehend oder liegend, vor direkter Sonneneinstrahlung u. Feuchtigkeit schützen, Idealklima: 18°C/55-70% rel. LF
Verpackung	Soll-Wert
Markierung Leiste	Leistenetikett mit Art. Nr, Barcode, Dimension, oder kundenspezifische Markierung
Bündelung	3x gewickelt mit Dehnfolie oder neutrales Kunststoffband