

Massivholzdielen 21 mm






ter Hürne
einzigartig wie das Leben

Stand: März 2011

Produktdatenblatt und technische Informationen

Clear Selection, Elemental Selection, Poetic Selection, Expressive Selection

Produktüberwachung	eco-Umweltinstitut Köln	  
Oberflächenausführungen	uv-geölt, uv-weissgeölt, lackiert, gebürstet-uv-geölt, gebürstet-uv-weissgeölt	
Profilierung	umlaufend Nut/Feder, umlaufende Fase 0,7mm	
Sortierung	ruhig/ausgeglichen/ausdrucksstark (Werkssortierung in Anlehnung an DIN EN 13629 Anhang D)	
Produktaufbau	9 mm Nuttschicht, 5 mm hintere Nutwange, 6 mm Federndicke und -tiefe	
Deckmaß	Fixlängenpakete 1160/1460/1760/2060/2360 mm, Breiten Holzartenspezifisch 128-188 mm	
VP-Einheit	6 Lagen je Pack ohne Stöße 120-168 Dielen je Palette je nach Breite	
Höhentoleranz	≤ 0,3mm DIN EN 13629	
Breitentoleranz	+/- 0,3 %	
Auslieferungsfeuchtigkeit	9% +/- 2%	
Rechtwinkeligkeit	0,2% bezogen auf die Dielenbreite	
Querverzug (konkav/konvex)	0,7% bezogen auf die Dielenbreite	
Längskantengeradheit	0,5‰ bezogen auf die Dielenlänge <1000 mm, 1‰ bei Dielenlänge >1000 mm	
Längsverzug (konkav/konvex)	0,5% bezogen auf die Dielenlänge	
Formaldehyd-Emission nach EN 717 - 2	Klasse E1 (<3,5 mg / (h x m ²))	
Wärmedurchlasswiderstand	Holzartenspezifisch	Europäische Eiche: 0,20 (m ² xK)/W
Fussbodenheizung	nicht geeignet	
Verlegart	Vollflächige Verklebung/auf Elastilon-Klebematte/ Verschrauben oder Vernageln auf Lagerhölzer	