

BPC Massivdiele

Slimdeck

Profildimensionen

Länge 4

4 m

Gewicht

3,08kg/m

Dimension

19,5 x 120 mm

Materialeigenschaften

EIGENSCHAFT	EINHEIT	RICHTWERT
Dichte	to/m³	1,33

Biegeprüfung in Anlehnung an EN ISO-899-2

EIGENSCHAFT	EINHEIT	RICHTWERT
Durchbiegung bei 500 N bei Abstand 400 mm	mm	2,89
Durchbiegung bei 500 N (nach 9 Klimazyklen)	mm	3,45
Maximalkra? in N	N	2495
Biegefestigkeit	N/mm²	32,90

Quellen nach Wassereinlagerung

EIGENSCHAFT	EINHEIT	RICHTWERT
Volumen	%	1,79
Längsrichtung	%	0,08
Breite	%	0,21
Stärke	%	1,4

Thermischer Ausdehnungskoeefizient

EIGENSCHAFT	EINHEIT	RICHTWERT
Thermischer Ausdehnungskoeefizient	10 ⁻⁶ /K	3,97 x 10 ⁻³ °C ⁻¹ m/mC°

Brandschutzklasse nach EN 13501-1:2007 B2 normal entflammbar

Maßtoleranzen bei 400 mm Abstand

EIGENSCHAFT	EINHEIT	RICHTWERT
Breite	mm	+/- 1
Stärke	mm	+/- 1
Länge	mm	+10mm/-0mm bei 20 °C

Thermisches Verhalten

So wie viele andere Kompositprofile auch, reagieren mono-extrudierte BPC-Terrassendielen auf thermische Einflüsse mit Ausdehnung und Zusammenziehen.

Bewitterung und Pflege

Wie fast alle mono-extrudierten WPC- und Holzprodukte unterliegen unsere BPC-Dielen aufgrund des Lignin-Anteils einer farblichen Veränderung. Durch den Einsatz hochwertiger UV-Blocker wird diese jedoch auf ein Minimum reduziert. Für die regelmäßige Reinigung sollte ein Besen für den groben Schmutz und Wasser mit handelsüblichen Reinigungsmitteln eingesetzt werden.



