

Produkt-Datenblatt

ZUSAMMENSETZUNG	Strongdeck ist eine Diele aus äußerst hochwertigem Holz Verbundstoff.																								
	Merkmale	Norm	Einheit	Wert	Toleranz																				
	Holzfasergehalt (Fichte)		%	60	+/- 5																				
	Polymer		Art	PP																					
	Gewicht pro Laufmeter		Kg/Lfm.	5	+/- 0,3																				
	Dichte	EN ISO 1183	g/cm ³	1,2	+/- 0,05																				
	E-Modul	EN INSO 310	MPa	4,900	+/- 300																				
	Bruchlast 1)		N	>5000																					
	Biegung bei 500N 1)		mm	<1,2																					
	Wärmedehnungskoeffizient	ISO 11359-2	10 ⁻⁶ /K	35	+/- 1																				
	Wärmebeständigkeit (HDT-A) 2)	EN ISO 75-1	°C	95	+/- 5																				
	Rutschfestigkeit *)	BG		R11																					
Brandverhalten			B2																						
	<p>1) Stützweite: 50cm 2) Abhängig von der Farbe</p>																								
PROFIL-TYP	<ul style="list-style-type: none"> ■ Massivprofil ■ Eignet sich für Clip-Befestigung mittels JuAn®-Clip 																								
MASSHALTIGKEITSMERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> ■ Länge: 3m60 ■ Breite: 120 mm ■ Stärke: 20,7 mm ■ Gewicht: 5kg/Lfm 																								
SIEDETESTS	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">Gewichtsveränderung</td> <td>(5H,100 °C)</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td style="text-align: center;">< 2</td> </tr> <tr> <td>Ausdehnung 2) <small>2) im Mittelpunkt des Prüflings</small></td> <td>(5H,100 °C)</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td style="text-align: center;">< 2</td> </tr> <tr> <td>Farbstabilität</td> <td colspan="3">Es werden einzig qualitativ hochwertige Farbpigmente eingesetzt. Angesichts des Vorhandenseins von Holzfasern im Werkstoff ist eine Farbveränderung der Profile zu erwarten.</td> </tr> <tr> <td>Umweltverträglichkeit</td> <td colspan="3">Der Werkstoffe ist frei von Schwermetallen, Halogenen und Phenolen.</td> </tr> <tr> <td>Recycling</td> <td colspan="3">Der Werkstoff ist zu 100% recyclingfähig. Eine thermische Verwertung in geeigneten Verbrennungsanlagen bei hinreichenden Temperaturen ist möglich.</td> </tr> </table>					Gewichtsveränderung	(5H,100 °C)	%	< 2	Ausdehnung 2) <small>2) im Mittelpunkt des Prüflings</small>	(5H,100 °C)	%	< 2	Farbstabilität	Es werden einzig qualitativ hochwertige Farbpigmente eingesetzt. Angesichts des Vorhandenseins von Holzfasern im Werkstoff ist eine Farbveränderung der Profile zu erwarten.			Umweltverträglichkeit	Der Werkstoffe ist frei von Schwermetallen, Halogenen und Phenolen.			Recycling	Der Werkstoff ist zu 100% recyclingfähig. Eine thermische Verwertung in geeigneten Verbrennungsanlagen bei hinreichenden Temperaturen ist möglich.		
Gewichtsveränderung	(5H,100 °C)	%	< 2																						
Ausdehnung 2) <small>2) im Mittelpunkt des Prüflings</small>	(5H,100 °C)	%	< 2																						
Farbstabilität	Es werden einzig qualitativ hochwertige Farbpigmente eingesetzt. Angesichts des Vorhandenseins von Holzfasern im Werkstoff ist eine Farbveränderung der Profile zu erwarten.																								
Umweltverträglichkeit	Der Werkstoffe ist frei von Schwermetallen, Halogenen und Phenolen.																								
Recycling	Der Werkstoff ist zu 100% recyclingfähig. Eine thermische Verwertung in geeigneten Verbrennungsanlagen bei hinreichenden Temperaturen ist möglich.																								



<p>LIEFERBARE FARBEN</p>	<div style="text-align: center;">    </div> <p style="text-align: center;"> Anthrazit Schokoladenbraun Hellgrau </p> <p style="text-align: center;">Spezialhinweis zur Farbe:</p> <p>Angesichts des Vorhandenseins von natürlichen Holzfasern können die Farben leichte Schwankungen aufweisen. Dies hat keinerlei Auswirkungen auf die Produktqualität und unterstreicht gegebenenfalls den natürlichen Anblick des Decks. Zudem verblassen sie mit der Zeit, wodurch sich der Anblick vereinheitlicht.</p>
<p>GEWÄHRLEISTUNG</p>	<p>Auf das Produkt leistet der Hersteller bei privater Nutzung 10 Jahre Gewähr. Die Gewährleistung ist direkt und strengstens an die Einhaltung der Verlege- und Pflegeanweisungen gebunden.</p> <p>Die Gewährleistung erstreckt sich auf:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ die Pilz- und Termitenresistenz ■ Fabrikationsfehler <p>Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf leichte Farbschwankungen, die zwischen den Chargen auftreten könnten. Diese verblassen mit der Zeit und vereinheitlichen sich.</p> <p>Die Gewährleistung beschränkt sich auf den Ersatz der Dielen nach kontradiktorischer Protokollierung etwaiger Schäden. Sie beinhaltet weder Montage noch Demontage des Decks.</p>
<p>PFLEGE</p>	<p style="text-align: center;">Halbjährliche Reinigung</p> <p>Es ist wichtig, neutrale (d. h. weder saure noch alkalische) Reinigungsmittel zu verwenden.</p>

