

Indonesisches Hartholz Sperrholz

Indonesisches Sperrholz wird aus sorgfältig selektierten Hartholzfurniere, sowie manchmal auch Plantagenholz – Furnieren hergestellt. Diese sind WBP (water boiled proof) oder MR (moisture resistant) verleimt und damit für den Aussen- oder Innenbereich geeignet. Durch die geschlossenen Deckfurniere, die sehr gut geschliffen sind, lassen sich die Platten hervorragend streichen und beschichten. Hauptanwendungsbereiche sind Innen- und Aussenverkleidungen.

Dieses Sperrholz ist auch mit dunkelbraunen Phenolharzfilm beidseitig glatt, oder einseitig glatt, einseitig sieb, für die Betonschalung oder den Fahrzeugbau verfügbar.

Durch die FLEGT-Genehmigungen sind diese Produkte von der EUTR Sorgfaltspflicht befreit, was sie sehr interessant macht.



Fepcopy BB/CC MR



Fepcopy BB/CC WBP



Fepcoplex A/A



Fepcowed A/A

Wichtige Fakten

Aufbau	Hartholz Furniere
Verleimung	MR gem. EN-314-2, Klasse 1 WBP gem. EN-314-2, Klasse 3
Moisture content	EN-322, ca. 8% - 12%
Density	ca. 650 kg/m ³
Tolerances	EN-315 Winklichkeit: 1mm/m1 Breite und Länge: ± 3.5mm Stärke nominal: minimal = t - (0.4 + 0.03t) und maximal = t + (0.2 + 0.03t)



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Indonesisches Hartholz Sperrholz

Stärken	Lagenzahl	Platten pro Paket	
		ROH	FILM
3.6mm	3	250	--
4mm	3	225	75
5mm	3	180	--
5.5mm	3	165	--
6mm	5	150	130
8mm	3/5	110	100
9mm	5	100	95
10mm	5	90	--
12mm	5/7	75	70
15mm	7/9	60	55
18mm	7/9/11/13	50	45
21mm	11	--	40
22mm	9	40	--
24mm	13	--	35
25mm	11	36	--
27mm	13	--	30
30mm	13/15	30	27
40mm	23	22	--

Wussten Sie schon...

Dass wir aktiv das "1 million trees Programm" auf der Insel Borneo in Indonesien, unterstützen? Dieses Projekt hilft Kleinbauern, durch das Planzen von Bäumen und Kultivieren von Wäldern, auf abgeholzten Waldflächen, ein Einkommen zu generieren. Klicken sie auf <http://webmap.fairventures.openforests.com/webmapdev/?supporter=fepco#<http://webmap.fairventures.openforests.com/webmapdev/?supporter=fepco>> um mehr zu erfahren, oder dieses Projekt zu unterstützen.



Qualität	Abmessung (cm)	Verleimung	Stärken (mm)																
			3	3.6	4	5	5.5	6	8	9	10	12	15	18	21	22	24	25	27
Fepcopy BB/CC	244 x 122	MR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcopy BB/CC	244 x 122	WBP		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcopy BB/CC	250 x 122	MR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcopy BB/CC	250 x 122	WBP		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcopy BB/CC	214 x 122	MR												•					
Fepcopy BB/CC	214 x 122	WBP												•					
Fepcopy BB/CC	305 x 153	WBP		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcoplex A/A	250 x 125	WBP			•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcweb A/A	250 x 125	WBP							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fepcopy OVL&better	275 x 100	MR		•															