



Welde Beech Bi-Ply HEXA

die robuste abrieb- und rutschhemmende Sperrholzplatte

Welde Beech Bi-Ply HEXA ist ein robustes beschichtetes **Buchen/Birken** Sperrholz mit einem speziellen hexagonalen Abdruck.

Welde Beech Bi-Ply HEXA ist entwickelt worden für die Anwendung im Fahrzeugbau, wo eine hohe Abriebs Festigkeit bei gleichzeitiger **hoher Tragfähigkeit** gesucht sind. Speziell für Böden bei Trailern oder Container.



Platte:

Die Sperrholzplatten sind kreuzweise mit einem wasserbeständigen Phenolharz verleimt. Die Verleimung erfüllt die Anforderungen der EN 314-2 Klasse 3 – Die höchste Verleimungsklasse für Sperrholz in Außen Anwendung.

Beschichtung:

Hexagonale Seite beschichtet mit 240 g/m² braunem Phenolharz Film. Rückseite beschichtet mit 120 g/m² Phenolharz Film glatt.

Andere Beschichtungen und Farben auf Anfrage.

Oberfläche:

Die heiß verpresste Hexagonal Oberfläche ist abriebfest, kratz- und säurebeständig.

Taber Abraser: 800-1000
(Umdrehungen)

Die Oberfläche ist leicht zu reinigen aufgrund der speziellen hexagonalen Geometrie.

Kanten:

Die Sperrholzkanten sind mit einem braunen, wasserresistenten Kantenlack versiegelt.



Plattenstärke

<i>Stärke in mm</i>	<i>Furnieranzahl</i>	<i>Gewicht in kg/m²</i>	<i>Gewicht/Paket in kg</i>	<i>Anzahl der Platten/Paket</i>
15	11	11,25	1181	33
21	15	15,75	1181	24
24	17	18	1181	21
27	19	20,25	1181	18
30	21	22,50	1181	17

Plattenabmessungen

1250 x 2500 mm / 2500 x 1250 mm (auf Anfrage)

Toleranz Länge/Breite: entsprechend EN 315

Holzfeuchtigkeit: 10 % +/- 2 %

FSC® oder PEFC konforme Lieferung ist auf Anfrage möglich