

Rohsperrholz				
Holzart	Qualität	Verleimung	Stärke	Format
Birke	S/BB, BB/BB, BB/CP, BB/C	EN-636-2	4,0 bis 50,0 mm	1250 x 2500 mm 2500 x 1250 mm
	BB/BB, BB/CP, BB/C, CP/C	EN-636-2	4,0 bis 50,0 mm	1500 x 3000 mm
	B/BB, CP/CP, C/C	interior, exterior	3,0 bis 24,0 mm	1525 x 1525 mm
Buche messerfurniert	A/B	helle Leimfuge	15,0 bis 40,0 mm	2500 x 1500 mm
Buche schäl furniert	B/BB	helle Leimfuge	15,0 bis 50,0 mm	2500 x 1500 mm
Buche Sperrholz	B/BB	helle Leimfuge	4,0 bis 12,0 mm	2500 x 1250 mm
Pappel	B/BB	IF 20	3,0 bis 18,0 mm	2500 x 1220 mm 2520 x 1720 mm
Ceiba	B/BB	IF 20	4,0 bis 15,0 mm	2500 x 1700 mm 2520 x 1720 mm
Okoumé	B/BB	AW 100	4,0 bis 22,0 mm	3100 x 1530 mm
Malays. Lauan	BB/CC	WBP	3,6 bis 25,0 mm	2440 x 1220 mm
Asiat. Rohsperrholz	BB/CC	WBP	3,6 bis 25,0 mm	2440 x 1220 mm
Asiat. Nadelsperrholz	II/III	WBP	9,0 bis 20,0 mm	2440 x 1220 mm
Elliotis Pine	C+/C	WBP	6,0 bis 30,0 mm	2440 x 1220 mm 2500 x 1250 mm
Pitch Pine	C+/C	EN-636-2	9,0 bis 30,0 mm	2440 x 1220 mm 2500 x 1250 mm
Seekiefer	I/II, II/III, III/III	EN-636-2	9,0 bis 40,0 mm	2500 x 1250 mm
Finn. Fichte	II/III, G/III, III/III	EN-636-2	9,0 bis 40,0 mm	2500 x 1250 mm
Russ. Nadelsperrholz	I/III, II/III, III/III	EN-636-2	9,0 bis 30,0 mm	2440 x 1220 mm 2500 x 1250 mm
Poln. Nadelsperrholz	II/III, III/III, III/IV, IV/IV	EN-636-2 EN-636-2	12,0 bis 40,0 mm	2440 x 1220 mm 2500 x 1250 mm

Filmsperrholz				
Holzart	Qualität	Verleimung	Stärke	Format
Birke	F/F	EN-636-3	6,5 bis 21,0 mm	1250 x 2500 mm 1500 x 2500/3000 mm
	F/F	EN-636-3	21,0 mm	1500 x 3600/4000 mm
Indon. Hartholz	F/F	WBP	4,0 und 8,0 mm	2500 x 1250 mm
Asiat. Eukalyptus	F/F	WBP	20,0 mm	1250 x 2500 mm 1500 x 3000 mm
Asiat. Pappel	F/F	WBP	4,0 bis 21,0 mm	2500 x 1250 mm

Holzart	Qualität	Verleimung	Stärke	Format
Birke	S/F	EN-636-3	6,5 bis 40,0 mm	1250/2500 x 2500/1250mm 1500 x 2500/3000 mm
Birke Maxiformat	S/F	EN-636-3s	9,0 bis 24,0 mm	2150 x 4000 mm
Asiat. Birke D/D	S/F	WBP	18,0 bis 30,0 mm	1500 x 2500 mm
Asiat. Hartholz Combi	S/F	WBP	9,0 bis 30,0 mm	2500 x 1250 mm

## Sperrholzspezialitäten auf Anfrage

Holzwerkstoffplatten				
Holzart	Qualität	Verleimung	Stärke	Format
Hartfaserplatte			3,0 mm	1220 x 2440/2750 mm
			5,0 mm	1700 x 2750 mm 1220 x 2440 mm
Holzfaser-Dämmplatte	DIN 68 755-1		10,0 bis 20,0 mm	2500 x 1200 mm
OSB 3	EN 300		9,0 bis 18,0 mm	2440 x 1220 mm
OSB 3	EN 300		9,0 bis 22,0 mm	2500 x 1250 mm

## Sonderformate auf Anfrage