

2. Plattenwerkstoffe
2.3 Bausperrholz



Bausperrholz bras. Elliotis Pine, C+/C, WBP-verleimt						
Stärken (mm)						Format
12	15	18	20	22		244 x 122 cm
Bausperrholz Finnforest Spruce (Fichte), II / III, BFU 100						
Stärken (mm)						Format
12	15	18	21	24	30	250 x 125 cm
Bausperrholz Pitch Pine o.ä., C+/C, EN636-2S, BFU 100						
Stärken (mm)						Format
21	24					250 x 125 cm

Sperrholz: Finnforest