

PERI Birch

PERI Birch, wykonana z fornirów brzoźowych, klejenie odporne na działanie wilgoci zgodnie z EN 314-2 klasa 3: warunki zewnętrzne, pokrycie obustronne filmem fenolowym 120 g/m², krawędzie zabezpieczone lakierem.

Wymiary 1250 x 2500 mm

Grubość (mm) 21



Przy podawaniu formatu pierwszy wymiar określony jest wzdłuż kierunku włókien warstwy wierzchniej (główny kierunek obciążenia).

Zastosowanie

Deskowanie ścian i stropów.

Liczba przestawień

Możliwe ok. 20 – 50. Podana liczba przestawień jest orientacyjna i niewiążąca. Zależna jest od warunków stosowania i sposobu użytkowania płyt.

Dane techniczne

Podane wartości statyczne odnoszą się do wilgotności 15% (patrz także Tablice PERI „Sklejka, wartości statyczne”).

Nazwa	Grubość/ Liczba warstw	Moduł E równoległe	Moduł E poprzecznie	Dopusz- czalne σ równoległe	Dopusz- czalne σ poprzecznie
PERI Birch	21 mm/15	8560 N/mm ²	6610 N/mm ²	15,0 N/mm ²	12,4 N/mm ²