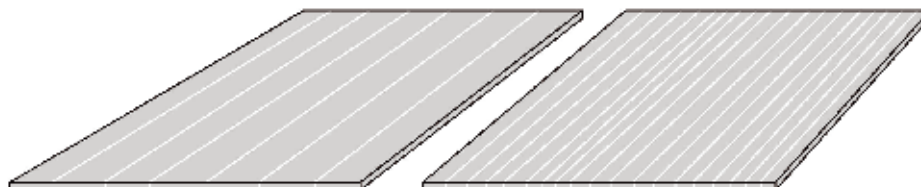


Moso® 1-Schichtplatte

Produkt

Die einschichtigen Platten können auf einem Träger verwendet werden. Es empfiehlt sich bei den meisten Anwendungen, die Platten auf beiden Seiten des Trägermaterials anzubringen, um eventuellen Verformungen vorzubeugen. Auf diese Weise entsteht eine Sandwichplatte (siehe auch das Datenblatt "Sandwichplatten").



1-Schichtplatte Horizontal

1-Schichtplatte Vertikal

Sortiment

Code Naturhell	Code Gedämpft	Optik	Stärke (mm)	Konstruktion	Aufbau (mm)	Abmessung (mm)
BP-1P800	BP-1P850	HL	3	1 Schicht	1x3	2440x1220
BP-1P100	BP-1P150	HL	5	1 Schicht	1x5	2020x610
BP-1P102	BP-1P152	HL	5	1 Schicht	1x5	2210x610
BP-1P802	BP-1P852	HL	5	1 Schicht	1x5	2440x1220
BP-SP300	BP-SP350	VL	3	1 Schicht	1x3	2440x1220
BP-SP100	BP-SP150	VL	5	1 Schicht	1x5	2020x610
BP-SP102	BP-SP152	VL	5	1 Schicht	1x5	2210x610
BP-SP302	BP-SP352	VL	5	1 Schicht	1x5	2440x1220

HL = horizontal

VL = vertikal

Technische Daten

- Brinellhärte: ca. 4,0 kg/mm² (Brinell)
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20 °C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 kg / m³
- Verleimung: D3 Wasserfest
- Emission Formaldehyd: < 0,124 mg/m³ (E1 Norm)