

PreFab Pro/Eco

Schalungsplatten und Holzwerkstoffe



Die **PreFab Pro/Eco** ist eine Schalungsplatte im Groß- und Kleinformat, entwickelt und hergestellt als technischer Holzwerkstoffträger. Einsatzgebiet ist vorwiegend das Betonfertigteilwerk.

Anwendungsgebiet

- Großflächenschalungsplatte für den Einsatz vorwiegend im Betonfertigteilwerk.

Basisplatte

- Holzwerkstoffträger mit hochverdichtetem 3-fach Aufbau.
- HDF Decks.
- Maßhaltigkeit gem. EN 324-1/2.

Verleimung

- P5.

Oberflächen und Kanten

- Beidseitig: mit Spezialmelaminfilm.
- Kantenschutz: auf Akrylharzbasis.

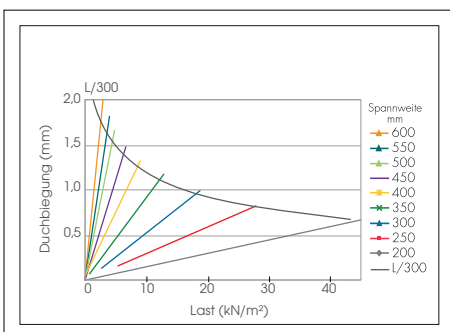
Vorteile

- Glattes Betonbild
- Sehr gute technische und mechanische Werte
- Sehr gute Abriebfestigkeit
- Homogenes Quell- und Schwindverhalten
- Gutes Schraub- und Nagelverhalten
- Keinerlei Abzeichen einer Holzmaserung

Abmessung	Gewicht	Art.-Nr.	VPE
21 x 5400 x 2050 mm	14,9 kg/m ²	050584	15 Stk
21 x 2500 x 1000 mm	14,9 kg/m ²	050218	34 Stk

Neendicke (mm)	Mittlere E-Modul Biegung (N/mm ²)	Charakteristische Biegefestigkeit (N/mm ²)
21	5092	19,3

Technische Daten:



PERI GmbH
Schalung Gerüst Engineering
 Rudolf-Diesel-Straße 19
 89264 Weißenhorn
 Tel. 07309.950-0
 Fax 07309.951-0
info@peri.de
www.peri.de

Konstruktionsänderungen vorbehalten
Achtung Richtwerte: keine garantierten Eigenschaften und Haltbarkeitsgarantien