

PreFab Pur RS

Schalungsplatten und Holzwerkstoffe



Die **PreFab Pur RS** ist eine saugende Schalungsplatte im Groß- und Kleinformat, entwickelt und hergestellt als technischer Holzwerkstoffträger im 3-fach Aufbau.

Anwendungsgebiet

- Saugende Großflächenschalungsplatte für den Einsatz auf der Baustelle sowie im Betonfertigteilwerk.

Basisplatte

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

Verleimung

- P5.

Oberflächen und Kanten

- Unbeschichtet.
- Kanten nicht versiegelt.

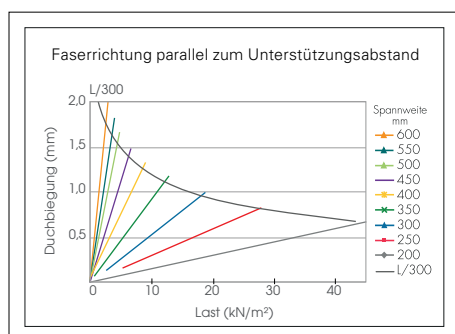
Vorteile

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

| Abmessung | Gewicht | Art.-Nr. | VPE |
|---------------------|------------------------|----------|--------|
| 21 x 5430 x 2100 mm | 14,9 kg/m ² | 050584 | 14 Stk |
| 10 x 5430 x 2100 mm | 7,5 kg/m ² | | 30 Stk |
| 21 x 2500 x 1250 mm | 14,9 kg/m ² | | 34 Stk |

| Nennstärke (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