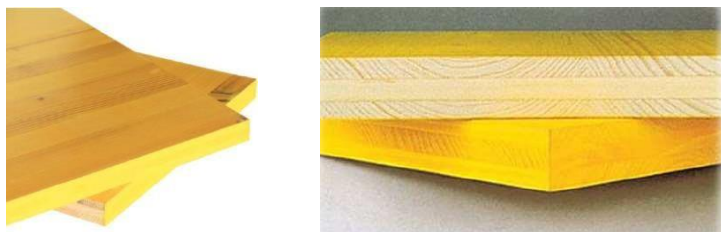


Datenblatt



Dreischichtplatte BRG / BRG AD

Die Schalungsplatte 3S BRG / BRG AD ist eine Dreischicht-Massivholzplatte mit beidseitiger Harnstoff-Melaminharzbeschichtung für horizontale und vertikale Schalungseinsätze

Plattenaufbau:

Dreischicht-Massivholzplatte aus Fichte

Oberfläche:

Beidseitige Harnstoff-Melaminharzbeschichtung; Kantenversiegelung; Wasserabweisende Beschichtung gelb

Formate:

21mm: 200/50cm, 250/50cm

Gewicht: *)

21mm: 10,00 kg/m²

Einsatzzahlen:

Die mögliche Einsatzhäufigkeit ist von vielen äußeren Faktoren abhängig, die auf die Schalungsplatte einwirken. Bei optimalen Einsatzbedingungen und sachgemäßer Behandlung können bis zu 10 Einsätze (unverbindlicher Richtwert) erreicht werden

Mechanische Eigenschaften: *)

Plattenstärke	Mittlerer Biege-E-Modul	Charakteristische Biegefestigkeit
21mm	10.000 N/mm ²	39 N/mm ²

*) Herstellerangabe

Produziert von



Vertrieb durch

