

Das Doka-

Plattensortiment



Für jeden Anwendungsbereich

Doka-Dreischichtplatten

Aus eigener Doka-Produktion mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis bei konstanter Produktqualität

- Einkauf und Verarbeitung höchster Holzqualitäten
- Lückenloses Prüfen und Verlesen sämtlicher Vorprodukte
- Fabrikation auf modernen, hoch automatisierten Produktionsanlagen
- Qualitätssicherung im eigenen Hause

Doka-Schalungsplatte 3-SO

Die leistungsstarke Qualitätsplatte für besondere Anforderungen und viele Einsätze

- Dreischichtige Massivholzplatte aus Fichte, ausschließlich Hauptware, kreuzweise verleimt, mit/ohne Randleiste, Decklagen geschliffen
- **Verleimung:** nach ÖNORM B 3023
- **Kantenversiegelung:** Dispersionsbeschichtung
- **Oberfläche:** Harnstoff-Melaminharzleim, ca. 130 g/m² und Seite
- **Plattenstärke:** 21 mm, Flächengewicht 9,70 kg/m²
- **Einsatzzahlen:**

gering sehr hoch

L (cm)	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100		•	•	•	•		•	•	•	•	•
125				•							
150											•

Doka-Schalungsplatte 3S basic

Die bewährte Dreischichtplatte für alle Standardanwendungen

- Dreischichtige Massivholzplatte aus Fichte, Haupt- und Seitenware, kreuzweise verleimt, mit/ohne Randleiste, Decklagen geschliffen
- **Verleimung:** nach ÖNORM B 3023
- **Kantenversiegelung:** Dispersionsbeschichtung
- **Oberfläche:** Harnstoff-Melaminharzleim, ca. 130 g/m² und Seite
- **Plattenstärke:** 21 mm, Flächengewicht 9,70 kg/m²
- **Einsatzzahlen:**

gering sehr hoch

L (cm)	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
50		•	•	•	•						
100			•	•	•						
125											
150											

Weitere Informationen erhalten Sie in der Anwenderinformation für Doka-Schalungsplatten.
doka.com/schalungsplatten-ai



Aktuelle Tagespreise erfahren Sie bei Ihrem Doka-Ansprechpartner oder im Online Shop unter

shop.doka.com

Formwork & Scaffolding.
We make it work.

