

# SCHALUNGSPLATTEN

Die 3-Schicht-Schalungsplatten haben viele Anwendungsmöglichkeiten.

## 1. AUFBAU

3-Schicht-Schalungsplatten mit oder ohne Kantenschutz bestehen aus 3 gleich starken Schichten. Die beiden längslaufenden Außenschichten und die querliegende Mittelschicht sind miteinander wasserfest verleimt. Ein Quellen oder Schwinden ist durch diese Konstruktion fast ausgeschlossen.

## 2. VORZÜGE

- maßhaltig und formstabil
- zeit- und kostensparend in der Verarbeitung
- eine lange Lebensdauer ist bei ordnungsgemäßer Behandlung gewährleistet
- widerstandsfähige Oberflächenvergütung aus Melaminharz
- qualitätsüberwachte Produktion
- auch für Sichtbeton geeignet



### 3. LIEFERPROGRAMM

#### Schalungsplatten ohne Kantenschutz

Farbe: Gelb

Abmessungen

Stärke: 27 mm  
Breite: 50 cm  
Länge: 97, 100, 150, 197, 200,  
250, 300 cm

Sonderformate - Abschnitte

Stärke: 27 mm  
Breite: 20, 25, 30, 35, 40, 45 cm  
Länge: 300 cm

#### Schalungsplatten mit Kantenschutz

Farbe: Rot

Abmessungen

Stärke: 21 mm  
Breite: 50 cm  
Länge: 100, 150, 200, 250 cm

#### Schalungsplatten ohne Kantenschutz

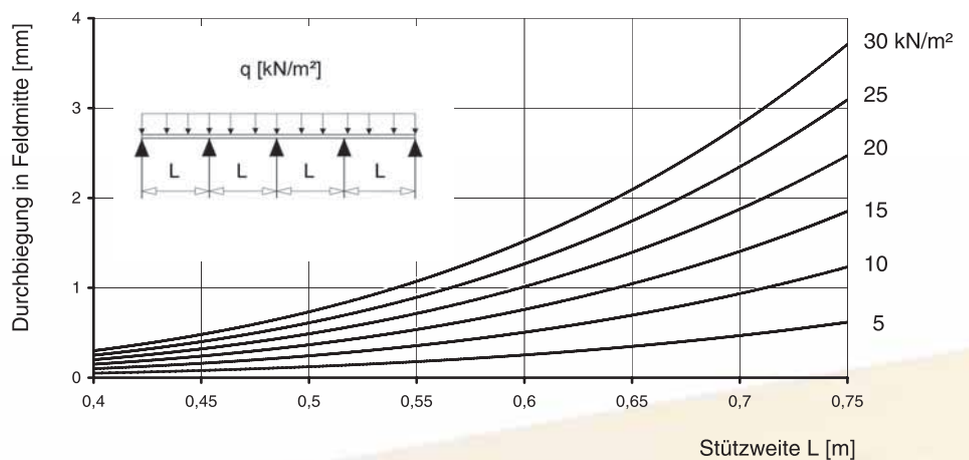
Farbe: Gelb

Abmessungen

Stärke: 21 mm  
Breite: 50 cm  
Länge: 100, 150, 200, 250 cm

### WEITERE FORMATE AUF ANFRAGE.

#### Durchbiegung Schalungsplatten 3-schichtig Stärke 27 mm



#### Durchbiegung Schalungsplatten 3-schichtig Stärke 21 mm

