



Passion for timber

SCHALUNGS- PLATTEN

PHILOSOPHIE

Schalungsplatten haben eine lange Tradition im strukturierten Bauwesen. Seit 1971 werden Schalungsplatten in der Pfeifergruppe produziert. Ihre Einsatzmöglichkeiten reichen von der Deckenschalung über Wand-, Brücken- und Tunnelschalungen bis hin zu Arbeitsplattformen. Unser Sortiment reicht von 21- und 27-mm-Schalungsplatten bis hin zu 20- und 27-mm-Vollholzplatten.



SCHALUNGSPLATTEN



Eigenschaften

- ≡ **Holzart: Fichte / Tanne**
- ≡ **maßhaltig und formstabil**
- ≡ **zeit- und kostensparend in der Verarbeitung**
- ≡ **eine lange Lebensdauer ist bei ordnungsgemäßer Behandlung gewährleistet**
- ≡ **widerstandsfähige Oberflächenvergütung aus Melaminharz (nicht bei 1-Schicht)**
- ≡ **baustellengerecht zum Stapeln mit Unterlagshölzern**
- ≡ **wasser- und witterungsbeständig lt. EN 13353 (SWP/3)**
- ≡ **produziert nach Ö-Norm B 3023 dreischichtige Betonschalungsplatte**
- ≡ **geringes Gewicht**



Förderung nachhaltiger
Waldwirtschaft
www.pefc.de

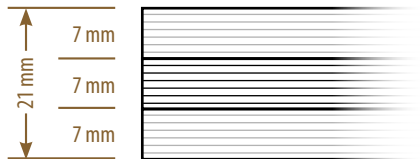


Das Zeichen für verantwortungsvolle
Waldwirtschaft
FSC® C019641

AUFBAU

Schalungsplatten (21) ohne Kantenschutz

- ≡ Stärke: 21 mm
- ≡ Breite: 500 mm
- ≡ Längen: 1000 / 1500 / 2000 / 2500 / 3000 mm



Schalungsplatten (21) mit Kantenschutz

Kleinformat mit Kantenschutz aus Eisen

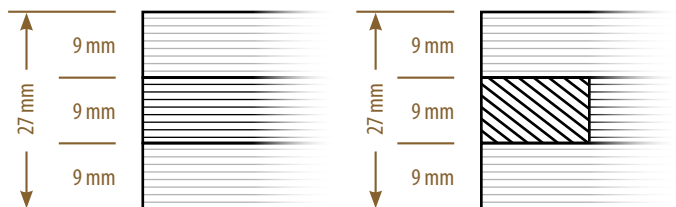
- ≡ Stärke: 21 mm
- ≡ Breite: 500 mm
- ≡ Längen: 1000 / 1500 / 2000 / 2500 mm



Schalungsplatten (27)

mit oder ohne Umleimer

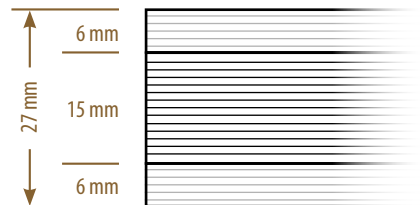
- ≡ Stärke: 27 mm
- ≡ Breite: 500 mm
- ≡ Längen: 970 / 1000 / 1500 / 1970 / 2000 / 2500 / 3000 mm



Schalungsplatten (27)

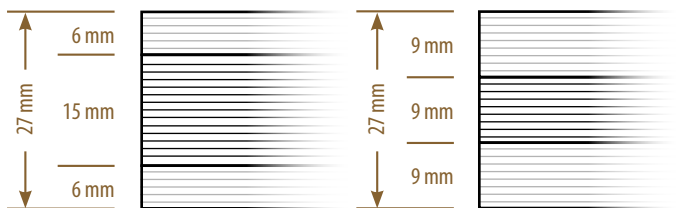
Groß- und Kleinformat

- ≡ Stärke: 27 mm
- ≡ Breiten: 500 / 1000 / 2000 mm
- ≡ Längen: 1000 / 2000 / 2500 / 3000 / 4000 / 5000 mm



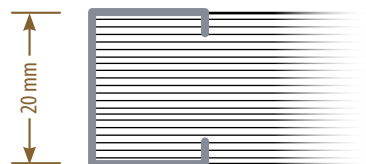
Abschalung (27)

- ≡ Stärke: 27 mm
- ≡ Breiten: 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 mm
- ≡ Länge: 3000 mm



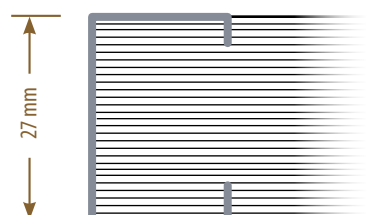
Vollholzplatten C20 mit Kantenschutz

- ≡ Stärke: 20 mm
- ≡ Breite: 500 mm
- ≡ Längen: 1500 / 2000 mm

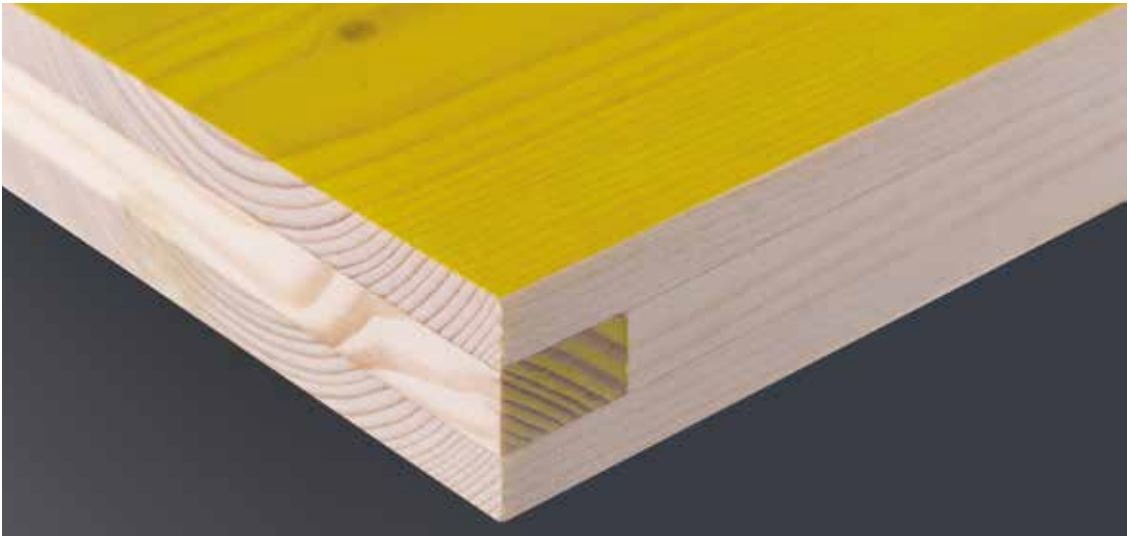


Vollholzplatten C27 mit Kantenschutz

- ≡ Stärke: 27 mm
- ≡ Breite: 500 mm
- ≡ Längen: 970 / 1000 / 1500 / 1970 / 2000 / 2500 mm



FACTS



Leistungsfähigkeit

An drei Standorten in Europa werden Pfeifer-Schalungslatten nach hohen Qualitätsstandards produziert. Mit einer Produktionskapazität von ca. 7 Millionen m² sind wir Europas führender Hersteller. In unseren Lagern sind laufend alle Schalungslatten-Sorten zur optimalen und kurzfristigen Bedienung unserer Kunden vorrätig.

Qualität

Die Einhaltung unserer hohen Qualitätsstandards wird durch unser internes Qualitätssystem gewährleistet. Des Weiteren unterliegen unsere Produktionen einer laufenden externen Güteüberwachung der Holzforschung Austria Wien.

Umwelt

Unser Holz stammt aus nachhaltig und vorbildlich bewirtschafteten Wäldern sowie verantwortungsvolle Quellen (PEFC oder FSC® zertifiziert).* In Holzkonstruktionen wird das schädliche Treibhausgas CO₂ langfristig gebunden und wirkt somit stark emissionsmindernd.

Logistik

Wir sind heute weltweit in über 75 Ländern mit unseren Produkten vertreten und somit logistisch hervorragend vernetzt.

* Nur gekennzeichnete Produkte sind PEFC oder FSC® zertifiziert

PFEIFER TIMBER GMBH

Fabrikstraße 54

A-6460 Imst

Tel.: +43 5412 6960 0

Fax: +43 5412 6960 200

info@pfeifergroup.com

Vom Herzen Europas
IN DIE GANZE WELT



- Schnittholz 
- Natur- und Massivholzplatten 
- Brettschichtholz 
- Schalungsträger 
- Schalungsplatten 
- Holzpellets 
- Briketts 
- Biostrom 
- Palettenklötze 



Schnittholz & Hobelware



Natur- & Massivholzplatten



Brettschichtholz



Pellets & Briketts



Palettenklötze