

HASSLACHER
NORICA TIMBER

From **wood** to **wonders**.

SCHALUNGS- PLATTEN

DIE NATURSCHÖNHEIT FÜR BETONOBERFLÄCHEN.

01

AUF EINEN BLICK

ANWENDUNGSGEBIETE

- + Betonschalungssysteme
- + Wandschalung
- + Deckenschalung
- + Schalung für den Tiefbau
(Brückenbau, Fundamente)
- + Tunnelschalungen

VORTEILE

- + Formstabil durch gesperrten Aufbau
- + Kaum Rissbildung
- + Hohe Biegefestigkeiten und Steifigkeiten
- + Geschliffene Oberfläche für perfekte Ergebnisse
- + Niedrige Kosten aufgrund hoher Einsatzzahlen
- + Hohe Langlebigkeit durch Rundumverleimung



02

ÜBERSICHT

PRODUKTNORM

ÖNORM B 3023

STÄRKEN

21 mm

27 mm

FORMATE

Breiten: 500 mm

Längen: 1.000 bis 3.000 mm
in 500-mm-Schritten

OBERFLÄCHE

geschliffen und
melaminharzversiegelt

KANTEN

Ränder mit Stirnleisten verklebt,
acrylbeschichtete Kanten

HOLZARTEN

Deckschichte: Fichte/Tanne

Mittelschichte: Fichte, Tanne, Kiefer

NACHHALTIGKEIT

Die HASSLACHER Gruppe steht für den wertschätzenden Umgang mit der Ressource Holz. Unser Rohstoff kommt aus nachhaltiger und kontrollierter Waldwirtschaft. Unsere Standorte sind nach den strengen PEFC™-Standards zertifiziert.



03

TECHNISCHE DATEN



VERKLEBUNG

alkali-, wasser- und witterungsbeständige Verklebung

HOLZFEUCHTE

15 % ± 3 % bei Auslieferung

MASSE IN KG/M²

21 mm Stärke: 10,0 kg/m²

27 mm Stärke: 12,5 kg/m²

ROHDICHTE

ca. 450 kg/m³ bis 500 kg/m³

SCHWIND- UND QUELLVERHALTEN

normal zur Plattenebene $\alpha_{u,90} = 0,24$ % je 1 % Holzfeuchteunterschied

in Plattenebene $\alpha_{u,0} = 0,01$ % je 1 % Holzfeuchteunterschied

OBERFLÄCHE

- ⊕ Selectqualität
- ⊕ Standardqualität
- ⊕ Oberfläche geschliffen
- ⊕ Mit widerstandsfähiger Melaminharzversiegelung bearbeitet

MASSTOLERANZEN

Es gilt EN 13353.

Länge, Breite: Grenzabweichungen ± 2 mm
Plattenstärke: innerhalb einer Platte 0,5 mm,
Grenzabweichung ± 1 mm

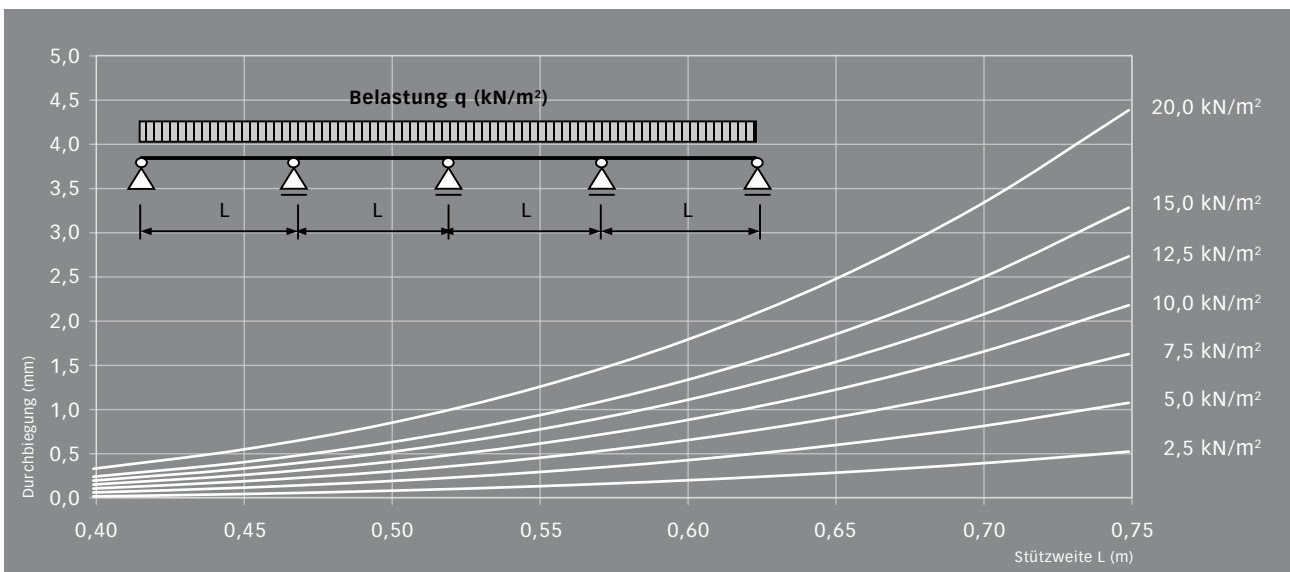
Kantengeradheit: 1,0 mm/m

Rechtwinkligkeit: 1,0 mm/m

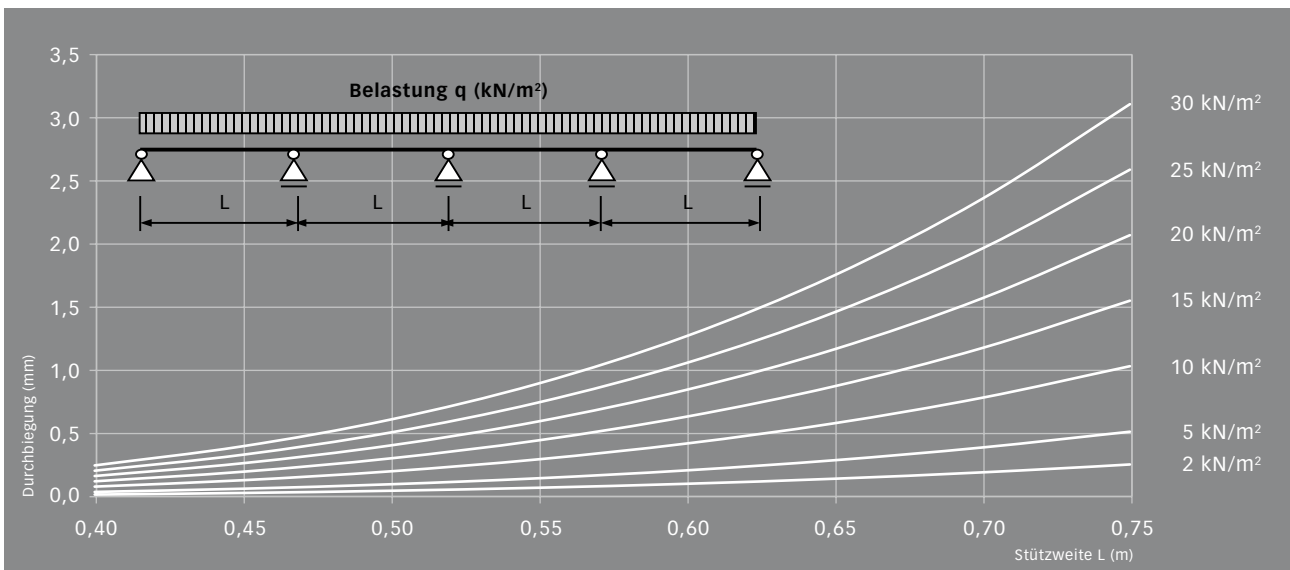
04

VORBEMESSUNGS- TABELLEN

DURCHBIEGUNG SCHALUNGSPLATTEN LIP BOHINJ, D.O.O. 3-SCHICHTIG, DICKE 21 MM



DURCHBIEGUNG SCHALUNGSPLATTEN LIP BOHINJ, D.O.O. 3-SCHICHTIG, DICKE 27 MM



05

LANGLEBIG

PFLEGE-, LAGER-, REINIGUNGS- UND BEHANDLUNGSHINWEISE

GEBRAUCHSEMPFEHLUNG

Für möglichst hohe Einsatzzahlen und eine lange Lebensdauer der Schalungsplatten ist die Gebrauchsempfehlung einzuhalten.

- ⊕ Die Platten sind mit geeignetem Schalöl zu behandeln und unmittelbar vor dem Betonieren mit ausreichend Wasser zu besprühen.
- ⊕ Nach dem Ausschalen sollen die Platten möglichst rasch gereinigt und auf ebenem Untergrund gelagert werden.
- ⊕ Für die Wartung werden geeignete Schalöle empfohlen, welche nach Herstelleranweisung zu verarbeiten sind.
- ⊕ Schalungsplatten sollen möglichst wenig genagelt, gebohrt oder durchgeschraubt werden, da ansonsten die Schutzbeschichtung und damit die Lebensdauer beeinträchtigt wird.



06

PRODUKTSORTIMENT

PLATTENFORMATE

Stärke 21 mm, 27 mm

Formate 500 x 1.000 mm, 500 x 1.500 mm, 500 x 2.000 mm, 500 x 2.500 mm, 500 x 3.000 mm

VERPACKUNGSEINHEITEN

Stärke	Format (mm)	Stück pro Paket	m ² pro Paket
21 mm	500 x 1.000	2 x 50 Stück	50 m ²
	500 x 1.500	2 x 50 Stück	75 m ²
	500 x 2.000	2 x 50 Stück	100 m ²
	500 x 2.500	2 x 50 Stück	125 m ²
	500 x 3.000	2 x 50 Stück	150 m ²
27 mm	500 x 1.000	40 Stück	20 m ²
	500 x 1.500	40 Stück	30 m ²
	500 x 2.000	40 Stück	40 m ²
	500 x 2.500	40 Stück	50 m ²
	500 x 3.000	40 Stück	60 m ²

Auf Anfrage können auch andere Paketeinheiten zur Verfügung gestellt werden. Jedes Paket ist mittels Kunststoffhaube verpackt.

07

PRODUKTPALETTE VON HASSLACHER NORICA TIMBER



Schnittholz



Hobelware



Konstruktionsvollholz & GLT®



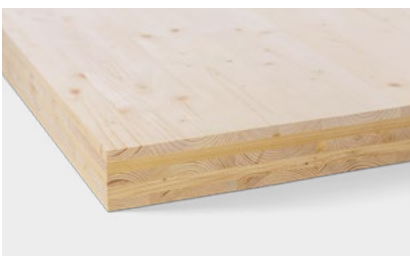
Balkenschichtholz DUO/TRIO



Brettschichtholz



Brettstapelsystemdecke



Brettspertholz



Brettschichtholz Sonderbauteil



Spezialprodukte



Pellets



Schalungsplatten



Paletten & Verpackungslösungen

From **wood** to **wonders**.

HASSLACHER Gruppe

Feistritz 1 | 9751 Sachsenburg | Austria
T +43 4769 22 49-0 | F +43 4769 22 49-129
info@hasslacher.com | hasslacher.com

HNT0210_DE_201808

HASSLACHER
NORICA TIMBER

From **wood** to **wonders**.