



# Tobler Deck **Deckenschalung**



- Montage von unten durch eine Person
- höchste Fertigungspräzision für ein perfektes Fugenbild
- enorme Tragfähigkeit bis 50 cm Deckenstärke
- maximale Effizienz bei Industrie- und Hausbau
- pulverbeschichteter Rahmen für einzigartige Langlebigkeit
- minimaler Reinigungsaufwand

# Tobler Deck **Deckenschalung**

Das Leichtgewicht unter den Deckenschalungen.

## Die leichteste Schalung für Decken bis 50 cm



### Konkurrenzloses Arbeitstempo

Die Aluminium-Tafel im Format 180 × 180 cm (3,24 m<sup>2</sup> Schalfläche) ist ein absolutes Leichtgewicht.

Mit einem Gewicht von lediglich 45 kg ermöglicht sie dauerhaft ein hohes Arbeitstempo – und damit einzigartige Wirtschaftlichkeit.



### Beste Ergebnisse

Massliche Präzision sichert eine exakte Positionierung und sorgt für ein perfektes Fugenbild.

Das Format 180 × 180 cm empfiehlt sich für die Einschalung von grösseren Flächen. Hiermit lassen sich Deckenstärken bis 50 cm realisieren.



### Einhängen – schwenken – abstützen

Einmal eingehängt hält sich das Schalungselement in den Tobler Flex-Stützen von ganz alleine. Somit bleibt Zeit, in Ruhe die nächsten Stützen bereitzustellen.

Für das Schwenken und temporäre Absichern des Schalungselements wird eine leichte – und am unteren Ende rutschsichere – Aluminiumstange verwendet, die in jedes Tobler Deck Schalungselement passt.

# Tobler Deck **Deckenschalung**

Für eine lange Einsatzzeit.



## Mehr Effizienz im Dauereinsatz



### Pulverbeschichtung mit Mehrfachnutzen

Der pulverbeschichtete Rahmen garantiert eine lange Lebensdauer. Die besonders robuste und geschützte Schalhaut sichert aussergewöhnlich lange Standzeiten ohne Nachbearbeitung. Mehr Informationen zu Schalhäuten finden Sie in unserem Tobler Flex Sortiment.

Der Reinigungsaufwand ist durch die Pulverbeschichtung minimal, da Beton an den beschichteten Kontaktflächen nur äusserst selten haften bleibt.



### Ergonomisch geformt

Dank optimierter Ergonomie von Schalungselementen und Deckenstützen erfreut das Tobler Deck System durch ein äusserst angenehmes Handling.

Die Schalungselemente lassen sich zudem perfekt stapeln. Für den sicheren Transport liefern wir die passenden Transportecken bei Bedarf gleich mit.



### Für jede Geometrie das richtige Element

Neben den Standardformaten besteht die Möglichkeit, individuelle Grössen zu beziehen. Profitieren Sie von der Tobler Flexibilität und Kundenorientierung.

Standardlängen: 90 | 180 cm

Standardbreiten:

45 | 60 | 75 | 90 | 180 cm

flexible Schalungselemente:

55 – 90 × 90 cm | 55 – 90 × 180 cm

# Tobler Deck Deckenschalung

Die Elemente in allen Grössen.

## Alu Deck Schalungen

- mit Phenolharzplatte

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Gewicht
99-112180-3	180 cm	180 cm	45,4 kg
99-112120-3	180 cm	120 cm	35,3 kg
99-112090-3	180 cm	90 cm	21,3 kg
99-112075-3	180 cm	75 cm	18,7 kg
99-112060-3	180 cm	60 cm	16,2 kg
99-112045-3	180 cm	45 cm	13,7 kg
99-113090-3	90 cm	90 cm	11,8 kg
99-113075-3	90 cm	75 cm	10,3 kg
99-113060-3	90 cm	60 cm	8,9 kg
99-113045-3	90 cm	45 cm	7,4 kg



99-112180-3



99-112120-3



99-112090-3



99-112075-3



99-112060-3



99-112045-3

- mit Alkus Platte



Artikel-Nr.	Länge	Breite	Gewicht
99-112180-2	180 cm	180 cm	49,1 kg
99-112120-2	180 cm	120 cm	40,5 kg
99-112090-2	180 cm	90 cm	23,1 kg
99-112075-2	180 cm	75 cm	20,3 kg
99-112060-2	180 cm	60 cm	17,6 kg
99-112045-2	180 cm	45 cm	14,8 kg
99-113090-2	90 cm	90 cm	12,8 kg
99-113075-2	90 cm	75 cm	11,2 kg
99-113060-2	90 cm	60 cm	9,6 kg
99-113045-2	90 cm	45 cm	8,0 kg



99-113090-3



99-113075-3



99-113060-3



99-113045-3

Die Rahmenelemente können auf Anfrage auch in Ihren Firmenfarben bestellt werden.

# Tobler Deck **Deckenschalung**

Die flexiblen Ausgleichselemente.



## Ausgleichselement

- mit Phenolharzplatte

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Gewicht
99-122090-3	180 cm	55–90 cm	24,2kg
99-123090-3	90 cm	55–90 cm	15,0kg

- mit Alkus Platte



Artikel-Nr.	Länge	Breite	Gewicht
99-122090-2	180 cm	55–90 cm	26,3kg
99-123090-2	90 cm	55–90 cm	16,4kg



# Tobler Deck Deckenschalung

Das Zubehörsortiment.

## Lager Alu Deck

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250020	36,8 cm	2,3 kg

## Randlager N

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250100	36,8 cm	1,6 kg

## Geländerlager

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250005	56,3 cm	2,9 kg

## Fallkopf Alu Deck

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250025	73,2 cm	2,3 kg

## Geländerpfosten

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250120	120 cm	3,5 kg

## Kopflagerschuh

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-250010	17,0 cm	0,6 kg

## Geländerschuh

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250029	29,0 cm	3,5 kg

## Stützensicherung

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-250015	3,2 cm	0,13 kg



99-250020



99-250100



99-250005



99-250025



99-250120



99-250010



99-250029



99-250015

# Tobler Deck Deckenschalung

Das Zubehörsortiment.



## Alu Montage

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-250365	365 cm	2,8kg

## Stapelwinkel

Artikel-Nr.	Höhe	Gewicht
99-250012	125 cm	8,3 kg

## Ausgleichsträger

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-213090	90 cm	3,4 kg
99-213180	180 cm	6,9 kg

## Abdeckleiste

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-312180	180 cm	1,2kg

## Bolzen zu Deck

Artikel-Nr.	Durchmesser	Gewicht
99-250014	14 mm	0,2kg

## Tafelabspannung

Artikel-Nr.	Länge	Gewicht
99-250050	18 cm	1,0kg



# Tobler Deck **Deckenschalung**

Phenolharz Schalungsplatten.

## Die hochwertige Phenolharz Platte

Bei der mit 220–240 g/m<sup>2</sup> Phenolharz beschichteten Schalungsplatte handelt es sich um eine kreuzverleimte Birkenplatte in der Standardstärke von 10 mm.



### Vorteile der Phenolharz Platte

- hohe Verschleissbeständigkeit
- kein Ausbrechen und Splittern beim Nageln
- schnellere Reinigung
- hohe Abriebfestigkeit
- Wasser- und Witterungsbeständigkeit
- Wiederverwertbarkeit
- einfache Nagelfähigkeit
- sehr gute chemische Beständigkeit
- geringes spezifisches Gewicht 6,8 kg/m<sup>2</sup>

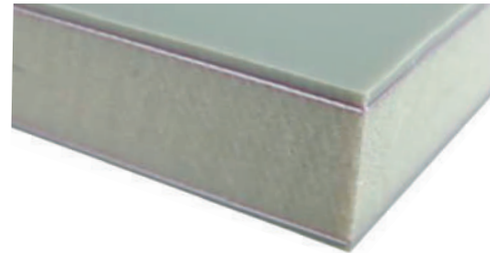
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht
99-512180-3	Phenolharzplatte 180 × 180 cm	1778 mm	1781,6 mm	21,5 kg
99-512090-3	Phenolharzplatte 180 × 90 cm	1781,6 mm	881,6 mm	10,7 kg
99-512075-3	Phenolharzplatte 180 × 75 cm	1781,6 mm	731,6 mm	8,9 kg
99-512060-3	Phenolharzplatte 180 × 60 cm	1781,6 mm	581,6 mm	7,0 kg
99-512045-3	Phenolharzplatte 180 × 45 cm	1781,6 mm	431,6 mm	5,2 kg
99-513090-3	Phenolharzplatte 90 × 90 cm	881,6 mm	881,6 mm	5,3 kg
99-513075-3	Phenolharzplatte 90 × 75 cm	881,6 mm	731,6 mm	4,4 kg
99-513060-3	Phenolharzplatte 90 × 60 cm	881,6 mm	581,6 mm	3,5 kg
99-513045-3	Phenolharzplatte 90 × 45 cm	881,6 mm	431,6 mm	2,6 kg
99-522090-3	Phenolharzplatte 180 × 55–90 cm	1781,6 mm	478,7 mm	5,8 kg
99-523090-3	Phenolharzplatte 90 × 55–90 cm	881,6 mm	478,7 mm	2,9 kg



## Vollkunststoffplatte aus Polypropylen mit Aluminiumverstärkung



Die Alkusplatte ist eine äusserst langlebige Konstruktion aus aluminiumverstärktem Polypropylen – und eine sehr wirtschaftliche Wahl für den Schalungsbau. Die patentierte Sandwich-Platte ist bei einem speziellen Gewicht von 9.4 kg/m<sup>2</sup> extrem stabil und strapazierfähig. Sie ermöglicht herausragende Sichtbetonqualität und ist in verschiedenen Breiten erhältlich.



### Vorteile der Alkusplatte

- bis zu 1'000 Einsätze; (20 × mehr als viele Holzplatten, 4 × mehr als meiste Kunststoffplatten)
- nahezu ebene Elementstösse und gleichbleibende Betonoberflächen in Sichtbetonqualität
- Oberfläche wird nicht durch Sonnenlicht beeinflusst und verfärbt nicht die Betonwand
- maximal biege-/formbar und widerstandsfähig
- 100 % wasserdicht, keine Beeinflussung durch Hydrolyse
- Oberfläche bleibt glatt ohne Ripplingsbildung
- behält technische Eigenschaften auch nach der «long-life» Reparatur
- kann genagelt/geschraubt/gesägt werden
- schnellste und einfachste Reinigung; mit Hochdruckreiniger bis 1'000 bar
- 7 Jahre Langzeit-Garantie
- 100% recyclebar

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht
99-512180-2	Alkusplatte 180 × 180 cm	1782 mm	1785,6 mm	29,9 kg
99-512090-2	Alkusplatte 180 × 90 cm	1785,6 mm	885,6 mm	14,9 kg
99-512075-2	Alkusplatte 180 × 75 cm	1785,6 mm	735,6 mm	12,3 kg
99-512060-2	Alkusplatte 180 × 60 cm	1785,6 mm	585,6 mm	9,8 kg
99-512045-2	Alkusplatte 180 × 45 cm	1785,6 mm	435,6 mm	7,3 kg
99-513090-2	Alkusplatte 90 × 90 cm	885,6 mm	885,6 mm	7,4 kg
99-513075-2	Alkusplatte 90 × 75 cm	885,6 mm	735,6 mm	6,1 kg
99-513060-2	Alkusplatte 90 × 60 cm	885,6 mm	585,6 mm	4,9 kg
99-513045-2	Alkusplatte 90 × 45 cm	885,6 mm	435,6 mm	3,6 kg
99-522090-2	Alkusplatte 180 × 55–90 cm	1782 mm	482,6 mm	8,1 kg
99-523090-2	Alkusplatte 90 × 55–90 cm	885,6 mm	482,6 mm	4,0 kg

# Tobler Deck **Deckenschalung**

Unser Dienstleistungsangebot.

## Tobler Care – Schalungssanierung

### Vollumfängliche Sanierung in Schweizer Qualität

Eine regelmässige Reinigung und Wartung ist für den dauerhaften Erhalt des Schalungsmaterials und hochwertige Ergebnisse unverzichtbar. Wir bieten Ihnen eine Service-Sanierung aller gängigen Schalungssysteme. Diese beinhaltet:

Ausplattieren, Reinigung der Schalhautoberflächen mit bis zu 1'000 bar Wasserdruck und Befreiung von Betonresten. Belegung der Rahmen mit der gewünschten Platte (Phenolharz, Kunststoffbeschichtung, Alkus) und anschließende Versiegelung mit hochwertigem Fugendichtmittel.

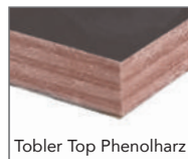
### Unsere Leistungen

- Ausbau der Schalhaut
- Reinigung der Schalhautoberfläche
- Einbau neuer Schalhaut Ihrer Wahl
- Lieferung von Ersatzplatten aller handelsüblichen Typen inklusive Zubehör
- Rahmenreparatur



### Ihre Vorteile

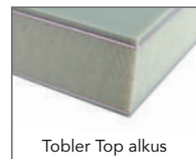
- Sie sparen Zeit und Geld mit der verlängerten Einsatzdauer Ihres Schalungssystems.
- kompetente Kontrolle und Beurteilung Ihrer Schalungselemente durch Profis
- Anrechnung Restwert beim Eintausch «alt gegen neu»
- Sanierung vollumfänglich in der Schweiz
- Garantie für fachgerechte Sanierung



Tobler Top Phenolharz



Tobler Top Strato Stock



Tobler Top alkus

## Systemwechsel «alt gegen neu»

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, uns Ihre gebrauchten oder nicht mehr wirtschaftlichen Schalungs- und Gerüstsysteme zu verkaufen und gegen Neumaterial einzutauschen. Das Produktportfolio umfasst die Schalungs- und Gerüstsysteme aller gängigen Hersteller.

Unsere Fachberater sind Ihre kompetenten Ansprechpartner für den Systemwechsel.

# Tobler Produkte

Freude am industriellen Bauen.



## MATO Gerüste

	<b>MATO 1</b>	Fassadengerüste.
	<b>MATO 2</b>	Fassadengerüste.
	<b>MATO 3</b>	All-In-One Gerüstsystem.
	<b>MATO 8</b>	Modulgerüste.
	<b>MATO C</b>	Kompatible Systeme.
	<b>MATO Connect</b>	Überbrückungssysteme.
	<b>MATO Pro</b>	Dachsysteme.
	<b>MATO R</b>	Rollgerüste.
	<b>MATO T</b>	Baustellengerüste.
	<b>MATO Z</b>	Gerüstzubehör.

## Tobler Bau

	<b>Tobler Industrie</b>	Sicher montieren.
	<b>Tobler Handel</b>	Preiswert kaufen.
	<b>Tobler Lager</b>	Effizienter Ordnung schaffen.
	<b>Tobler Natur</b>	Sicher im Gelände.
	<b>Tobler Spezial</b>	Sonderanfertigungen massgeschneidert.

## Tobler Schalungen

	<b>Tobler Rex</b>	Trägerschalungen.
	<b>Tobler Varia</b>	Spezialschalungen.
	<b>Tobler Desk</b>	Deckentische.
	<b>Tobler Flex</b>	Stützen, Träger, Schalungsplatten.
	<b>Tobler Project</b>	Sonderschalungen.
	<b>Tobler Top</b>	Rahmenschalungen.
	<b>Tobler Manu</b>	Handschalungen.
	<b>Tobler Deck</b>	Deckenschalungen.
	<b>Tobler Tower</b>	Schwerlaststützen.
	<b>Tobler Rent</b>	Mietpark.
	<b>Tobler Care</b>	Sanierung.

## Tobler Occasionen

	<b>Tobler Occasionen Schalung</b>	Auch gebraucht gut.
	<b>Tobler Occasionen Gerüst</b>	Den Preis wert.



## In der Schweiz zu Hause – in Europa verankert

Wir treiben die Internationalisierung unseres  
Produktangebots stetig voran.



**Bestellung  
& Beratung**

[schalung@tobler-ag.com](mailto:schalung@tobler-ag.com)  
+41 71 886 06 37

« Unsere handlichen, flexiblen und sehr  
robusten Tobler Deck Schalungselemente  
sind äusserst wirtschaftlich und  
machen von Anfang an Spass. »



**Jan Amann**

Techniker / Fachberater

