



**Artikelnummer / Article number: 3FB35KL**

EAN / EAN number: 4250384748883  
Frachtkategorie / Freight category: A

Individualdruck Bauzaunplane/ -netz

Individual print Construction fence tarpaulin/ -net

## Artikeltext

Individualdruck Bauzaunplane/ -netz

## Item description

Individual print Construction fence tarpaulin/ -net

Sichtschutzplane zum Aufspannen

Screen tarpaulin for stretching

- geeignet für alle Bauzäune 3,50 x 2,00 m
- inkl. Kabelbinder zum Befestigen des Netzes am Bauzaun
- Planendicke: 0,25 mm
- Winddurchlässigkeit: ca. 12 %
- Ausführung: individuell mit Kundenlogo

- Suitable for all construction fences 3.50 x 2.00 m
- incl. cable ties to attach the net to the construction fence
- tarpaulin thickness: 0.25 mm
- wind permeability: approx. 12
- version: individual with customer logo

## Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Sichtschutzplane für Mobilzäune liegt in der Abschirmung und dem Sichtschutz von abgesperrten Bereichen. Sie dient dazu, Einblicke auf Baustellen, Veranstaltungen oder gesicherte Flächen zu verhindern und gleichzeitig eine klare Abgrenzung nach außen zu schaffen. Darüber hinaus reduziert die Sichtschutzplane Winddurchlässigkeit und trägt zur Stabilisierung von Mobilzäunen bei. Ob im Bauwesen, bei Events oder im industriellen Einsatz: Die Sichtschutzplane für Mobilzäune ist eine praktische und vielseitige Lösung für mehr Privatsphäre, Sicherheit und Ordnung.

## Technische Daten

Gewicht: 0,8 kg  
Abmessungen: 420 mm x 510 mm x 20 mm  
Material:  
Kunststoff

Ausführung:  
individuell mit Kundenlogo

## Technical specifications

Weight: 0,8 kg  
Dimensions: 420 mm x 510 mm x 20 mm  
material:  
plastic

Design:  
individual with customer logo

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.