

linup



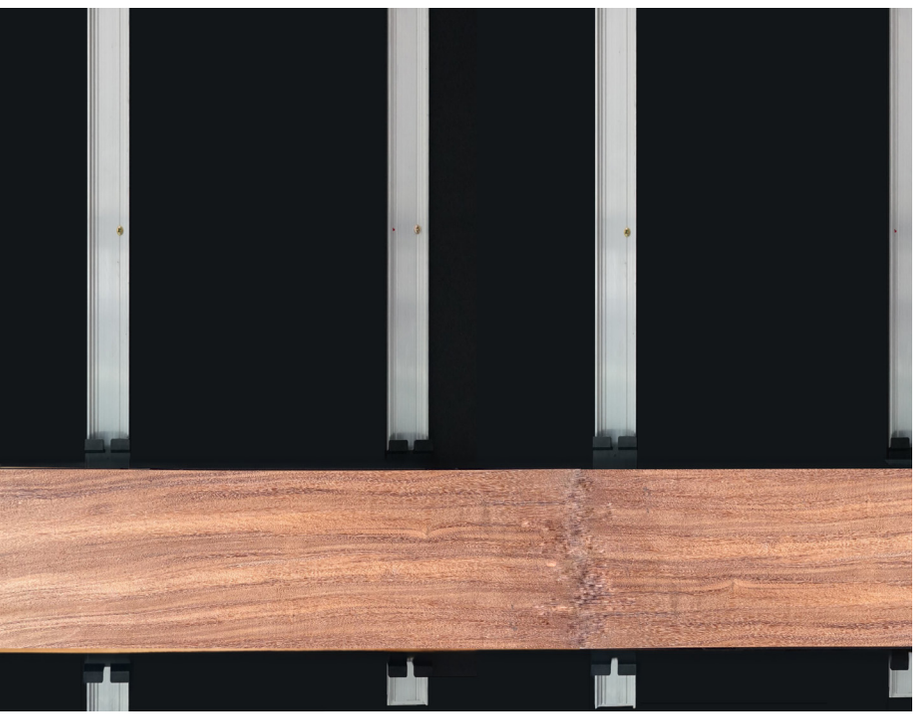
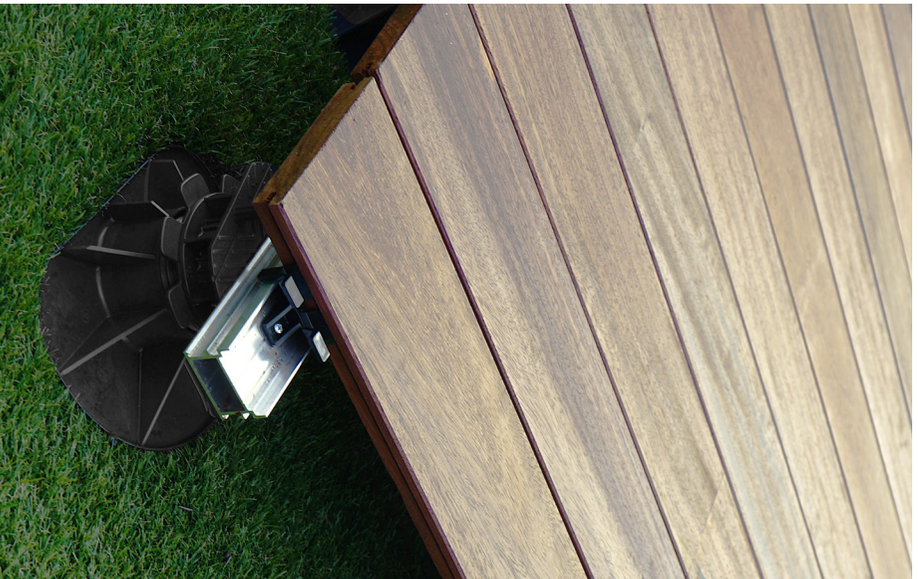
PRODUZIERT IN
BELGIEN VON SOLIDOR

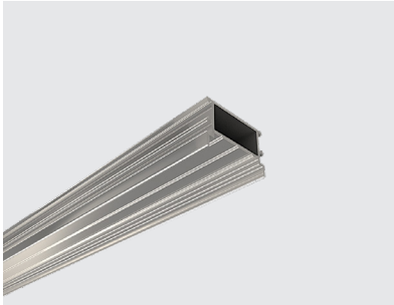
linup

Ein Click & Slide-System zur Befestigung von Holzdielen

SOLIDOR Linup besteht aus Aluminiumprofilen und Clips. Mit dem System lassen sich Holzdielen im Handumdrehen an der Fassade befestigen oder schnell und einfach Massivholzterrassen auf SO-LIDOR-Steilzlagen verlegen. Mit den Clips können Sie eine perfekte Fuge realisieren, wobei der Abschluss mit einem Endstück erfolgt, wodurch die Konstruktion fest verankert wird.

- Unsichtbare Fixierung
- Einfaches Click & Slide-System
- Der Schlüssel zu unzähligen Holzdesigns
- Profile aus zu 80 % recyceltem Aluminium gefertigt
- Wind- und witterungsbeständig
- Unbegrenzt in Bezug auf Fugenbreiten

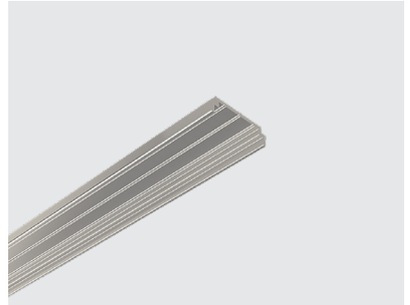




LINUP 30 MM

- Ideal für die Realisierung von Wänden, Böden und Decken
- Höhe des Profils wird entsprechend der Laststruktur gewählt
- Wird auch für die Installation von Terrassen verwendet
- Aus zu 80% recyceltem Aluminium gefertigt

Höhe: 30 mm



LINUP 12 MM

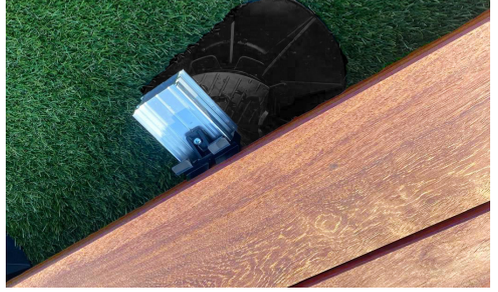
- Ideal für die Realisierung von Wänden, Böden und Decken
- Höhe des Profils wird entsprechend der Laststruktur gewählt
- Aus zu 80% recyceltem Aluminium gefertigt

Höhe: 12 mm



CLIPS FÜR TERRASSEN

S.04



CLIPS FÜR WÄNDE UND DECKEN

S.05

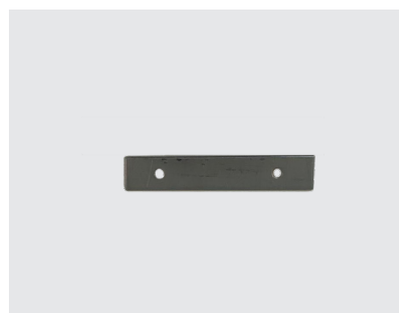




CLIPS FÜR TERRASSEN

CONNECTOR

• Dient dazu, Profile miteinander zu verbinden.



CLIPS FÜR ENDSTÜCK

• Wird am Ende des Aluminiumträgers angebracht

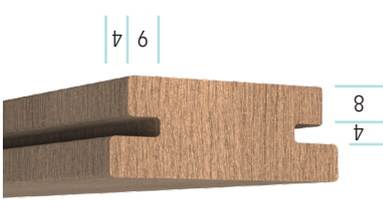


CLIPS MEDIUM

• Vier schuine opstanden worden telkens in voorziene uitsparingen van houten plank geschoven



Fugenbreite: 5 mm



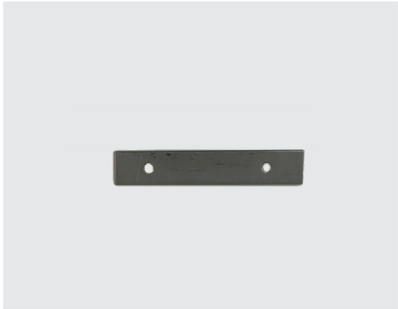
Holzprofil-Nut für diese Clips::

CLIPS FÜR TERRASSEN

Holzprofil-Nut
für diese Clips:



CONNECTOR



• Dient dazu, Profile miteinander zu verbinden.

CLIPS FÜR ENDSTÜCK



• Wird am Ende des Aluminiumträgers angebracht

CLIPS TERRAS



• Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzdielen geschoben

Fugenbreite: 5,5 mm



CLIPS FÜR WÄNDE UND DECKEN

CLIPS MEDIUM

- Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzleien geschoben

Fugenbreite: 6 mm

CLIPS LARGE

- Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzleien geschoben

Fugenbreite: 11 mm

CLIPS FÜR ENDSTÜCK

- Wird am Ende des Aluminiumträgers angebracht



Holzprofil-Nut für diese Clips:

CLIPS FÜR WÄNDE UND DECKEN

Holzprofil-Nut
für diese Clips:



CLIPS SMALL

- Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzdielen geschoben

Fugenbreite: 8 mm



CLIPS FÜR ENDSTÜCK

- Wird am Ende des Aluminiumträgers angebracht

CLIPS MEDIUM

- Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzdielen geschoben

Fugenbreite: 13 mm



CLIPS LARGE

- Vier schräge Aufsatzkränze werden in die dafür vorgesehenen Aussparungen der Holzdielen geschoben

Fugenbreite: 18 mm



FRAGEN?

Kouterstraat 11 b
8560 Wevelgem
Belgien

T +32 56 41 35 70
info@solidor.be

solidor.be

dnvii