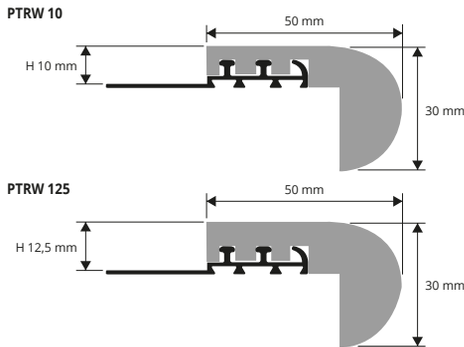


PROSTAIR WOOD

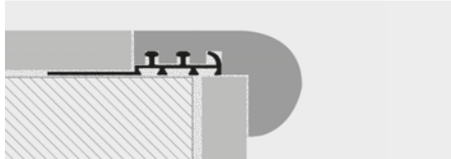
EICHE NATUR + SOCKEL AUS ALUMINIUM

PROSTAIR WOOD ist ein Profil für Treppen aus einer Struktur aus Aluminium (Natur) und einem Sichtteil aus massiver Eiche. Die Trägerstruktur aus Aluminium (Natur) hat Die Trägerstruktur aus Aluminium (Natur) hat einen gelochten Seitenschenkel und eine schwalbenförmige Vertiefung, die mit dem verwendeten Kleber einen perfekten Halt garantieren.

PROSTAIR WOOD aus Aluminium und massiver Eiche eignet sich für jede Art von Treppe in Innenbereichen mit Verkleidung aus Keramik, Terrakotta, Holz und Naturstein.



BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG



1. "PROSTAIR WOOD" gemäß der Verkleidungsstärke auswählen.
2. Die Verkleidung auf der Setzstufe auflegen und den Kleber auf dem Auftritt anbringen, wo das Profil verlegt werden soll.
3. Die Vertiefungen auf der unteren Seite der Aluminiumstruktur auffüllen, das Profil auf der Trittstufe anbringen und dabei darauf achten, es auf der zuvor angebrachten Setzstufe aufzulegen.
4. Die Verkleidung auf die Trittstufe auflegen; dabei auf eine korrekte Ausrichtung mit dem Profil achten. Unverzüglich Kleberrückstände auf der Profiloberfläche entfernen.
5. Die Fugen zwischen Profil und Fliese sorgfältig verfugen, damit sich kein Wasser ansammeln kann. Die Fugenmassenrückstände sofort von der Profiloberfläche entfernen.



EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 10 Stk. - 27 Lfm

Artikel	H mm
PTRW 10	10
PTRW 125	12,5

H 15 mm AUF ANFRAGE

FARBPALETTE



EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 1,20 Lfm - VE 10 Stk. - 12 Lfm

Artikel	H mm
PTRW 1020	10
PTRW 12520	12,5

EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 1,80 Lfm - VE 10 Stk. - 18 Lfm

Artikel	H mm
PTRW 1080	10
PTRW 12580	12,5

ARTIKEL WERDEN ZUSAMMENGEBAUT DELIVERED

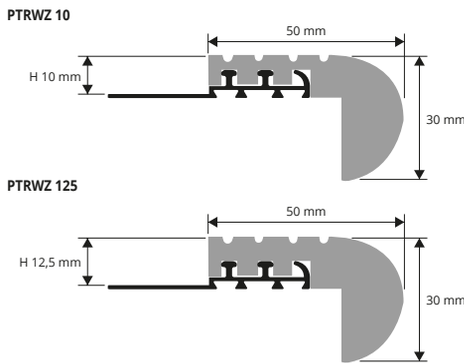
Das Holz entsprechend der Beschaffenheit mit Lack oder Öl behandeln.

PROSTAIR WOOD Z

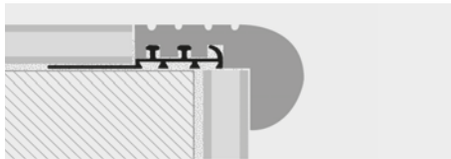
EICHE NATUR RAU
+ SCHIENE AUS ALUMINIUM

PROSTAIR WOOD Z ist ein Profil für Treppen aus einer Struktur aus Aluminium (Natur) und einem Sichtteil aus massiver Eiche mit Rillen. Die Trägerstruktur aus Aluminium (Natur) hat Die Trägerstruktur aus Aluminium (Natur) hat einen gelochten Seitenschenkel und eine schwalbenförmige Vertiefung, die mit dem verwendeten Kleber einen perfekten Halt garantieren.

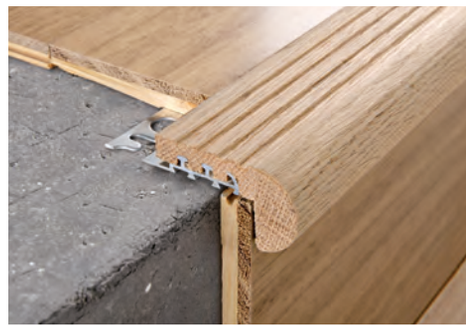
PROSTAIR WOOD Z aus Aluminium und massiver Eiche eignet sich für jede Art von Treppe in Innenbereichen mit Verkleidung aus Keramik, Terrakotta, Holz und Naturstein.



BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG



1. "PROSTAIR WOOD Z" gemäß der Verkleidungsstärke auswählen.
2. Die Verkleidung auf der Setzstufe auflegen und den Kleber auf dem Auftritt anbringen, wo das Profil verlegt werden soll.
3. Die Vertiefungen auf der unteren Seite der Aluminiumstruktur auffüllen, das Profil auf der Trittstufe anbringen und dabei darauf achten, es auf der zuvor angebrachten Setzstufe aufzulegen.
4. Die Verkleidung auf die Trittstufe auflegen; dabei auf eine korrekte Ausrichtung mit dem Profil achten. Unverzüglich Kleberrückstände auf der Profiloberfläche entfernen.
5. Die Fugen zwischen Profil und Fliese sorgfältig verfugen, damit sich kein Wasser ansammeln kann. Die Fugenmassenrückstände sofort von der Profiloberfläche entfernen.



EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 10 Stk. - 27 Lfm

Artikel	H mm
PTRWZ 10	10
PTRWZ 125	12,5

H 15 mm AUF ANFRAGE

FARBPALETTE



EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 1,20 Lfm - VE 10 Stk. - 12 Lfm

Artikel	H mm
PTRWZ 1020	10
PTRWZ 12520	12,5

EICHE NATUR + SCHIENE AUS ALUMINIUM
Stangenlänge 1,80 Lfm - VE 10 Stk. - 18 Lfm

Artikel	H mm
PTRWZ 1080	10
PTRWZ 12580	12,5

ARTIKEL WERDEN ZUSAMMENGEBAUT DELIVERED

Das Holz entsprechend der Beschaffenheit mit Lack oder Öl behandeln.