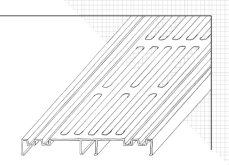
PRODUKTDATENBLATT

RELO V VENTILATIONSPROFIL



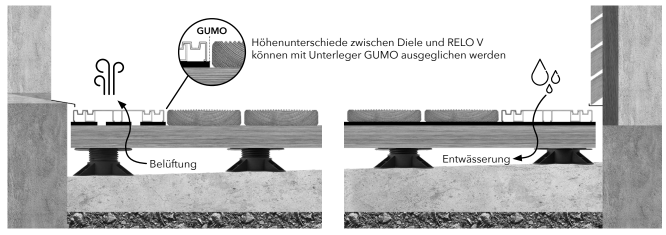
BESCHREIBUNG

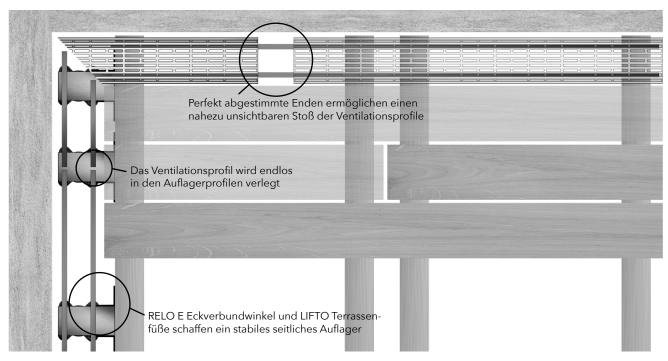
Das Ventilationsprofil RELO V ermöglicht eine zusätzliche Belüftungs- und Entwässerungsebene und reduziert Verschmutzungen durch Spritzwasser zu den angrenzenden Objekten.

ANWENDUNG

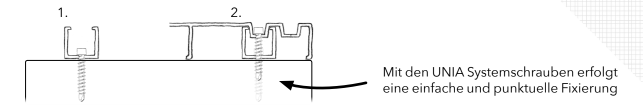
Das Ventilationsprofil wird in die vorgesehenen Auflagerprofile eingelegt und punktuell verschraubt. Die Auflagerprofile sind an der Unterkonstruktion zu fixieren - Stöße der Auflagerprofile sind direkt auf einer Unterkonstruktion auszuführen. Die Achsabstände der Unterkonstruktion sind zwischen 400 und 450 mm auszuführen. Seitliche Auflagerpunkte können mit den RELO Eckverbundwinkel stabil verschraubt werden.

Der Einbau ist gemäß Herstellervorgaben, Tipps und Tricks für den Terrassenbau, Fachregeln, Richtlinien und länderspezifischen Vorschriften auszuführen. Die Eignung und Kompatibilität muss gegebenenfalls vom Werkstoffhersteller/Lieferanten festgestellt werden.





PRODUKTDATENBLATT - RELO V

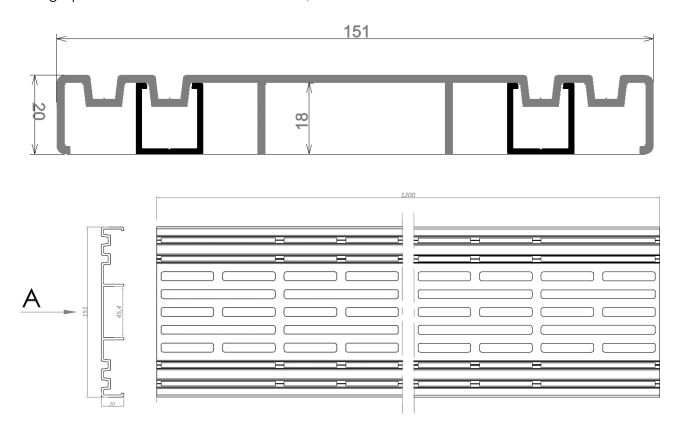


WERKSTOFF

Ventilationsprofil: Aluminium EN AW 6060 Silber eloxiert Auflagerprofil: Aluminium EN AW 6060 pressblank

ABMESSUNGEN

Ventilationsprofil: L $1.200 \times B 151 \times H 20 \times S 2 \text{ mm}$ Auflagerprofil: L $1.880 \times B 17 \times H 18 \times S 1,5 \text{ mm}$



Alle Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen - eine Garantie kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann nur durch eigene Prüfungen und Versuche sichergestellt werden. Die korrekte Verarbeitung und der Einbau unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegen daher nicht in unserem Verantwortungsbereich. Irrtümer, Sortiments- und technische Änderungen bleiben vorbehalten.