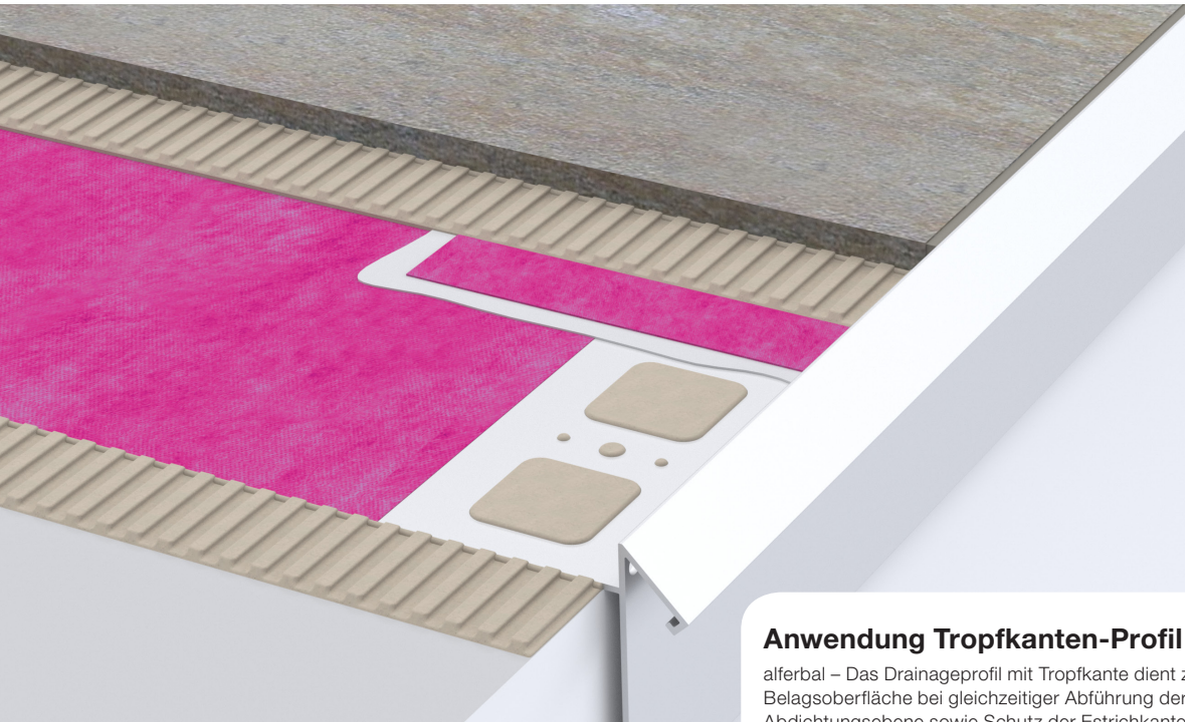


alferbal

TROPFKANTEN-PROFIL UND ZUBEHÖR AUS ALUMINIUM

alferpro®



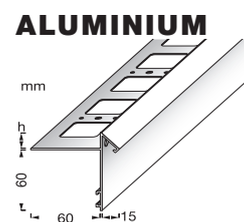
Anwendung Tropfkanten-Profil

alferbal – Das Drainageprofil mit Tropfkante dient zur Entwässerung Belagsoberfläche bei gleichzeitiger Abführung der Staunässe auf der Abdichtungsebene sowie Schutz der Estrichkante

ENTWICKELT, UM DEN BESONDEREN ANFORDERUNGEN AUF TERRASSEN UND BALKONEN GERECHT ZU WERDEN.

Besonders robust ausgestattet trotz die alferbal-Serie jeder Witterung. Egal ob beim Neubau oder nachträglich bei einer Sanierung, die Profile schützen die sensiblen Randbereiche wirkungsvoll gegen Regen und Unwetter.

ELOXIERT
PULVER-
BESCHICHTET



TECHNISCHE DATEN

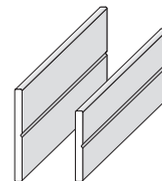
Legierung: EN AW 6060 (AlMgSi0,5)
Werkstoff-Nummer: 3.3206

Alle Angaben sind circa-Angaben. Da wir keine Gewähr für Sonderanwendungen übernehmen können, muss eine entsprechende Eignungsprüfung immer durch den Kunden erfolgen.

VERBINDER

NATUR

ALUMINIUM



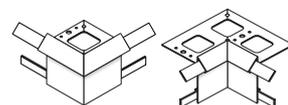
VERARBEITUNG

Das Tropfkanten-Profil entsprechend der Fliesenstärke aussuchen. Den Fliesenkleber bis zum Rand der zu fliesenden Fläche mit einer Zahnkelle auftragen. Das Tropfkanten-Profil in den feuchten Fliesenkleber eindrücken und ausrichten. Den Befestigungsschenkel komplett mit Kleber überspachteln. Die Fliese so eindrücken und ausrichten, das sie mit der Profiloberkante übereinstimmt

AUSSEN- UND INNENECKE

ELOXIERT

ALUMINIUM



TROPFKANTEN-PROFIL UND ZUBEHÖR AUS ALUMINIUM

LIEFERFORM

Die Profile sind in den Höhen:
11; 13; 15; 23mm
je nach Oberfläche (siehe Katalog) erhältlich.

Die Profile sind in den Längen:
300 cm
je nach Oberfläche (siehe Katalog) erhältlich.

Das Zubehör ist in den Höhen:
11; 13; 15; 23mm
je nach Oberfläche (siehe Katalog) erhältlich.

OBERFLÄCHEN

Eloxiert, und pulverbeschichtet

VERPACKUNGSEINHEITEN

Profile:
VPE 1 = 10 Stück; VPE 2 = 50 Stück; VPE 3 = 150 Stück

Zubehör:
Blister = 1 Stück

VERARBEITUNG, PFLEGE, REINIGUNG

Um Beschädigungen an der Profil-Oberfläche zu vermeiden, sind folgende Punkte zwingend zu beachten:

- Unseren Verarbeitungshinweisen und denen der Bau-Chemie muss unbedingt Folge geleistet werden.
- Kleber- und Mörtelreste auf der Profil-Oberfläche sind umgehend mit klarem Wasser zu entfernen.
- Den Belag erst nach vollständiger Abbindung des Mörtels mit einer Schutzfolie oder Ähnlichem abdecken.
- Die Profile werden mit einem feuchten Tuch und pH-neutralen Mitteln gereinigt. Bitte keine alkalischen Reinigungsmittel verwenden.

MATERIAL- UND PFLEGEHINWEISE

Einsatz im Außenbereich bei geringer bis mittlerer mechanischer Beanspruchung. Verformung der Profile kann zu Farbveränderungen an den Formkanten führen. Die Eloxalschicht ist kratzempfindlich, Beschädigungen können mittels Lacken ausgebessert werden. Fleckenbildung durch Oxidation möglich: Material vor Kontakt mit Kleber- und Mörtelresten schützen.

LAGERUNG UND TRANSPORT

Die Profile sollten vor Schlag,- und Abriebeinwirkung geschützt werden.

ENTSORGUNG

Die Profile können dem Aluminiumrecycling zugeführt werden.

HINWEISE

Garantie- und Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt und auf unserer Internetseite gezeigten Anwendungsbeispiele und Tipps sind Richtlinien, die auf üblichen Handwerkstechniken beruhen. Alle Angaben, auch produktbezogene Informationen sind Standard. Der Verfasser schließt jegliche Gewährleistung für die im Datenblatt und auf der Internetseite gemachten Angaben aus. Für die Verwendbarkeit von Produkten zu bestimmten Zwecken sowie für das Entstehen von Schäden oder das Auftreten von Mängeln durch die hier gemachten Angaben oder Tipps, wird ebenfalls keine Gewährleistung übernommen. Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen – soweit sie dem Fortschritt dienen – vorbehalten. Fotos und Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Für Druck- und Bildfehler keine Haftung. Nachahmung und Nachdruck, auch auszugsweise, sind nicht gestattet.

Stand: 05/2023