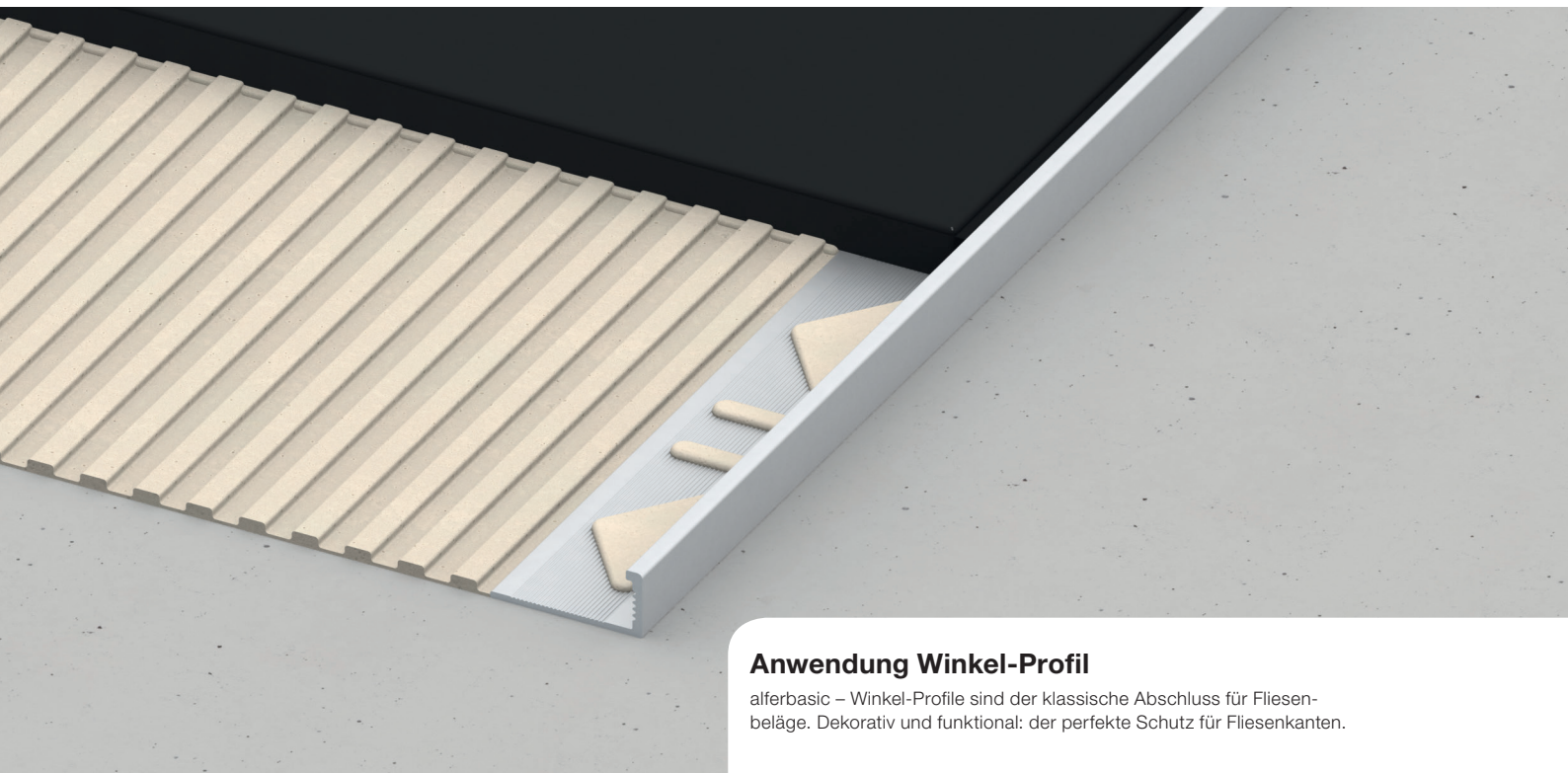


# alferbasic

## FLIESEN-WINKEL-PROFIL AUS ALUMINIUM

# alferpro®



### Anwendung Winkel-Profil

alferbasic – Winkel-Profile sind der klassische Abschluss für Fliesenbeläge. Dekorativ und funktional: der perfekte Schutz für Fliesenkanten.

### DER LETZTE SCHLIFF FÜR FLIESEN, PARKETT, LAMINAT, DESIGNBÖDEN ODER TEPPICH.

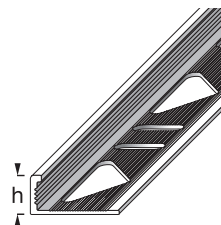
Ob als Abschluss oder Übergang zwischen Belägen, die Profile aus der alferbasic-Serie schützen die Fliesenkanten und schaffen eine elegante Optik. Eine Vielzahl von Varianten, Materialien und Oberflächen bietet Ihnen für jeden Anwendungsbereich das passende Produkt. Egal ob sachlich elegant oder gemütlich rustikal, die Profile passen sich in jedes Ambiente ein. Geschickt platziert werden sie sogar zum Designakzent.

### TECHNISCHE DATEN

AlMgSi0,5  
Werkstoff-Nummer: 33.206

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

NATUR | ALUMINIUM  
ELOXIERT  
PULVER-  
BESCHICHTET



### VERARBEITUNG

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

### LIEFERFORM

Die Profile sind in den Höhen:  
2; 3; 4,5; 6; 8; 9; 10; 11; 12,5; 15; 17,5; 18,5;  
20; 22; 25; 30mm  
je nach Oberfläche (siehe Katalog) erhältlich.

Die Profile sind in den Längen:  
100; 250; 300cm  
je nach Oberfläche (siehe Katalog) erhältlich.

### OBERFLÄCHEN

Natur, Eloxiert, Pulverbeschichtet

### VERPACKUNGSEINHEITEN

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

### VERARBEITUNG, PFLEGE, REINIGUNG

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

- Verarbeitungshinweisen der Bau-Chemie muss unbedingt Folge geleistet werden.
- Kleber- und Mörtelreste auf der Profil-Oberfläche sind umgehend mit klarem Wasser zu entfernen.
- Sorgen Sie bis zur vollständigen Trocknung für eine gute Belüftung des Raumes.
- Den Belag erst nach vollständiger Trocknung mit einer Schutzfolie oder Ähnlichem abdecken.
- Die Profile werden mit einem feuchten Tuch und pH-neutralen Mitteln gereinigt. Bitte keine alkalischen Reinigungsmittel verwenden

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Winkel-Profile in Aluminium eignen sich für geringe bis mittlere mechanische Belastungen im Innen- und Außenbereich und verfügen über eine hohe Beständigkeit gegenüber Chemikalien.

### 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: 05/2020