

WANDBÜNDIGE SOCKELLEISTEN-UND SCHATTENFUGENPROFILE

für Design-Liebhaber

INDIVIDUELLE BAUTECHNIK FÜR JEDEN GESCHMACK

Einzigartiges Stecksystem für eine schnelle Montage



Die wandbündige Sockelleiste erfüllt schlichte, zeitlose Eleganz mit Komfort und modernes Wohlbefinden in den eigenen vier Wänden. Geeignet für Massiv- als auch Trockenbauwände.



Lästiges Abstauben der Sockelleistenoberkante und somit auch die dabei entstehenden Wischspuren an den Wänden gehören der Vergangenheit an.



Beste Trittschalleigenschaften. Da kein direkter Kontakt zwischen Fußboden, Sockelleiste und Mauerwerk besteht, werden keine Bodenschwingungen übertragen.



Montage einfach und schnell durch das patentierte Stecksystem mit entsprechenden Eck- und Linearverbinder. Somit entfallen zeitaufwändige Gehrungsschnitte.



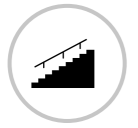
Das Unterputzprofil wird vor dem verputzen direkt auf das rohe Mauerwerk/Trockenbau angebracht. Dabei dient die Oberkante als Richtmaß für die vertikale und horizontale Achse. Spart kostbare Zeit beim Kantensetzen.



Neue Maßstäbe in der Materialauswahl: von den klassischen Holzarten bis hin zu Aluminium und Edelstahl, Schmutz abweisende Oberflächen, Corian, Karbon u.v.m.



Indirekte Beleuchtung mit LED-Streifen in den Sockelleisten ermöglichen neue Gestaltungsmöglichkeiten in der Beleuchtungstechnik.

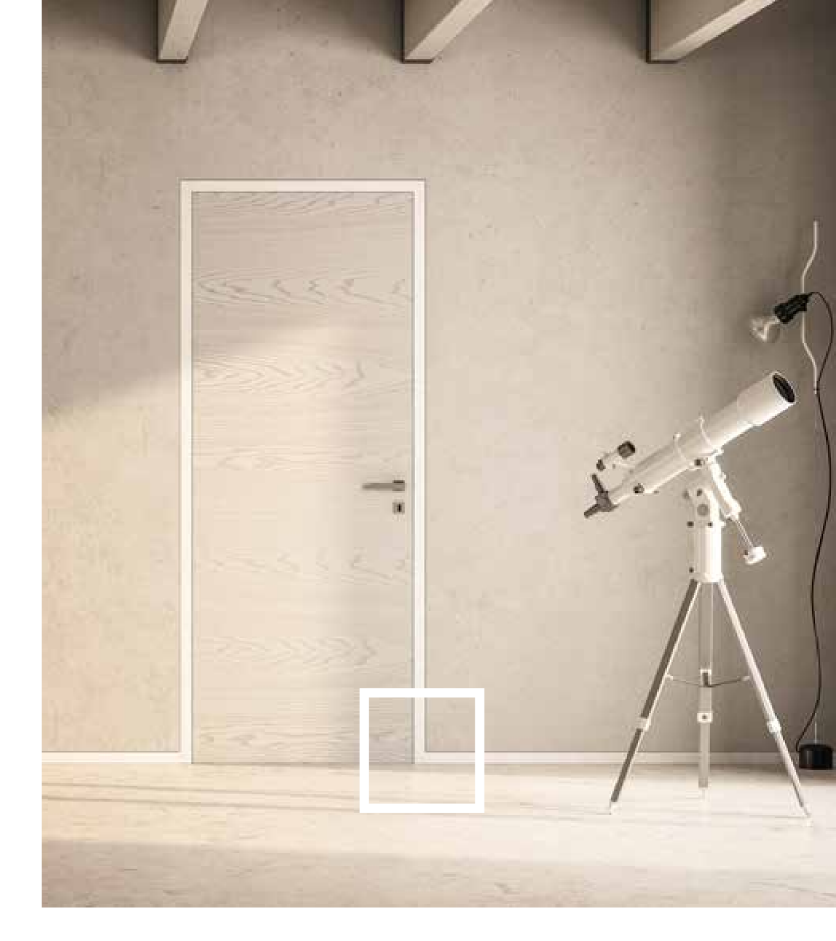


Ebenso einsetzbar bei Stufen, Podesten, Treppen und Rundungen. Einfach und perfekt.



So einfach:

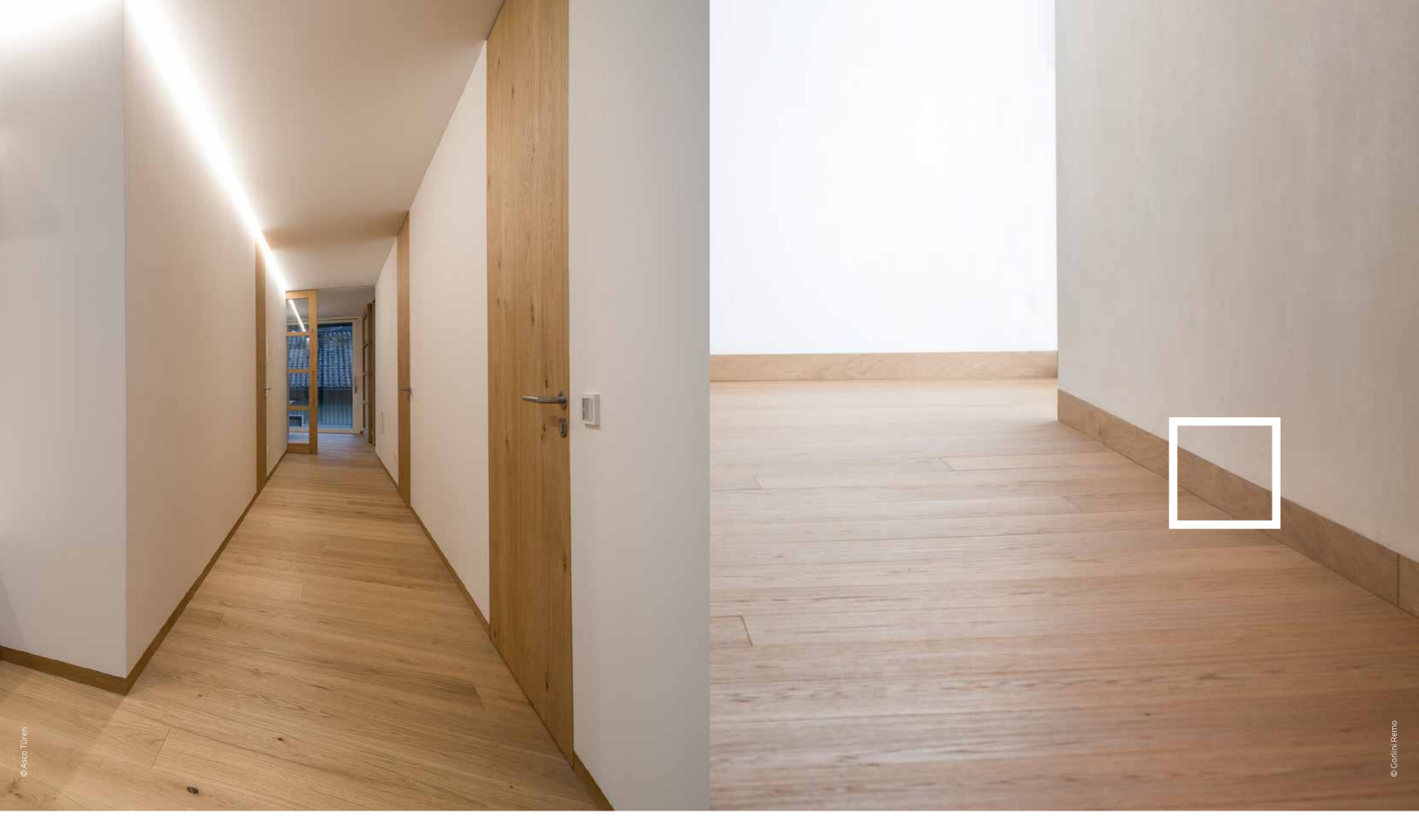
- Profile zuschneiden
- Eckstücke aufstecken
- Montagekleber auf Rückseite flächendeckend auftragen
- auf Höhe ausrichten
- fixieren
- vor Einlegen des Bodenbelags
 Schutzfolie abnehmen
- Sockelleiste einbringen
- Fertig!



AGS-SYSTEMS

Funktionalität und Design

AGS-systems, das international tätige Unternehmen mit Sitz in Südtirol, ist Spezialist für wandbündige Systemlösungen und steht für fortlaufende Innovation, Funktionalität und die Umsetzung minimalistischer Architektur.



ARCHITEKTUR BEDEUTET "BAUKUNST"

Die Kunst der Gestaltung von Räumen unter Berücksichtigung eines harmonischen Zusammenspiels aller Elemente. Die wandbündige Sockelleiste ist ein optisches "Highlight". Sie strahlt Ruhe sowie Eleganz aus und steht für einen gehobenen Wohnkomfort.

DESIGN - ÄSTHETIK

Hygienisch - Funktionell - Montagefreundlich

 $\mathbf{3}$



HARMONISCHE VOLLKOMMENHEIT

klare Linien

GEHOBENER WOHNKOMFORT

für Anspruchsvolle

MODELL LIGHT

Aluminiumprofil für Holzsockelleisten



Produktmerkmale

- flächenbündiges Unterputzprofil vorgebohrt inklusive Schutzfolie
- Profillänge: 2.000 mmProfilliefe: 15 mm
- max. Sockelleistentiefe: 9 mm

Modelle

Light 46

Profilhöhe: 46 mm für Massivbau

Art. 10046 Art. 10045

Light 60

Profilhöhe: 60 mm

für Trockenbau

für Massivbau Art. 10061 für Trockenbau Art. 10060

Light 80

Profilhöhe: 80 mm

für Massivbau Art. 10080





MODELL C70

Aluminiumprofil für Fliesen/Klinker/ Naturstein



Produktmerkmale

- flächenbündiges Unterputzprofil vorgebohrt inklusive Schutzfolie
- Profillänge: 2.000 mmProfiltiefe: 15 mm
- max. Sockelleistentiefe: 12 mm

Modelle

C70

Profilhöhe: 70 mm

für Massivbau Art. 10171

für Trockenbau Art. 10170





ZUBEHÖR

Eckteil innen

für Light46 für Light60/80

Eckteil außen

für Light46

für Light60/80

Art. 11046 Art. 11060



Verbindungsstück

für Light46/60/80



Verbindungsstück variabel

für Light46/60/80



Verbindungsstück für Stufen

für Light46/60/80

30 **Art. 13001**



Montageschaum frei von FCKW, HFCKW und HFKW - green PU- Line

Art. 12046

Art. 12060

Art. 50010

Art. 13000

Art. 13004

ZUBEHÖR

Eckteil innen

Eckteil außen

für C70

für C70



Art. 11070



Verbindungsstück

für C70

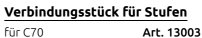


Verbindungsstück variabel

für C70

Art. 13005

Art. 13002





Montageschaum frei von FCKW, HFCKW und HFKW - green PU- Line

Art. 12070

Art. 50010

MODELL Z

Unterputzprofil für Trockenbau



Produktmerkmale

- flächenbündiges Unterputzprofil mit selbstklebender Rückseite
- Profillänge: 2.300 mm

Modelle

Z10

Sockelleistenhöhe: 61 mm für Gipskartonplatte: 10 mm max. Sockelleistentiefe: 5,5 mm für Trockenbau Art. 10090

Abdeckprofil in Aluminium RAL9010 Art. 40100 Abdeckprofil in Aluminium RAL9016 Art. 40110 Abdeckprofil in Aluminium eloxiert Art. 40120

Z12

Sockelleistenhöhe: 58 mm für Gipskartonplatte: 12,5 mm max. Sockelleistentiefe: 8 mm für Trockenbau

Art. 10091 Art. 40101 Abdeckprofil in Aluminium RAL9010 Abdeckprofil in Aluminium RAL9016 Art. 40111 Abdeckprofil in Aluminium eloxiert Art. 40121

Z15

Sockelleistenhöhe: 56 mm für Gipskartonplatte: 15 mm max. Sockelleistentiefe: 10,5 mm für Trockenbau

Art. 10092 Abdeckprofil in Aluminium RAL9010 Art. 40102 Abdeckprofil in Aluminium RAL9016 Art. 40112 Abdeckprofil in Aluminium eloxiert Art. 40122

Z16

Sockelleistenhöhe: 55 mm für Gipskartonplatte: 5/8" max. Sockelleistentiefe: 11,5 mm für Trockenbau

Art. 10093 Abdeckprofil in Aluminium RAL9010 Art. 40103 Abdeckprofil in Aluminium RAL9016 Art. 40113 Abdeckprofil in Aluminium eloxiert Art. 40123

ZUBEHÖR

Verbindungsstück

für Z-Profil Art. 13002



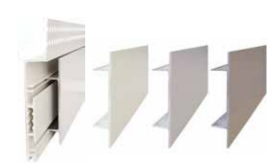
Verbindungsstück variabel

für Z-Profil Art. 13005





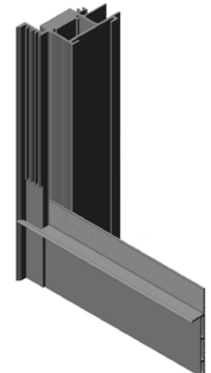






AGS-systems bietet mit seinen vorgefertigten Anschlusselementen die Möglichkeit wandbündige Sockelleisten direkt an die Türzarge anzubinden um einen nahtlosen Übergang zu verwirklichen.

für wandbündige Sockelleisten









PERFEKTE KANTEN

für hochwertige Ergebnisse

MODELL S22

Aluminium-Schattenfugenprofil



Produktmerkmale

- für Massiv- und Trockenbau inklusive Schutzfolie
- Profillänge: 2.000 mm
- Profilhöhe: 22+25 mm
- Profiltiefe: 15 bzw. 13,2 mm
- Rücksprung: 9,7 mm
- max. Schattenfugenhöhe: 22 mm

Modell

S22

für Massiv- und Trockenbau

Art. 10022



MODELL S20

Aluminium-Schattenfugenprofil schwarz eloxiert



Produktmerkmale

- für Massiv- und Trockenbau inklusive Schutzfolie
- schwarz eloxiert
- Profillänge: 2.000 mm
- Profilhöhe: 20+17 mm
- Profiltiefe: 14 bzw. 13,5 mm
- Rücksprung: 11 mm
- max. Schattenfugenhöhe: 20 mm

Modell

für Massiv- und Trockenbau

Art. 10020



ZUBEHÖR

Verbindungsstück

für S22 Art. 13000 Verbindungsstück

für S20

Art. 13002



Verbindungsstück variabel

für S22 Art. 13004 Verbindungsstück variabel für S20

Art. 13005



Verbindungsstück für Stufen

für S22 Art. 13001 Verbindungsstück für Stufen

für S20 Art. 13003



12

Montageschaum frei von FCKW, HFCKW und HFKW - green PU- Line

Art. 50010

MODELL ILLU A

Aluminium- Deckenschattenfugenprofil zur Aufnahme von LED-Stripes



Produktmerkmale

- für Massiv- und Trockenbau inklusive Schutzfolie
- schwarz eloxiert
- Profillänge: 2.500 mm
- Profilhöhe: 55 mm
- Profiltiefe: 42 mm
- Rücksprung: 17 mm
- max. Schattenfugenhöhe: 30 mm

Modell

ILLU A

für Massiv- und Trockenbau

Art. 10024

Diffusor für ILLU A/B

Profillänge: 2.000 mm

Art. 10026



MODELL ILLU B

Aluminium-Schattenfugenprofil zur Aufnahme von LED-Stripes



Art. 10025

Produktmerkmale

- für Massiv- und Trockenbau inklusive Schutzfolie
- schwarz eloxiert
- Profillänge: 2.500 mm
- Profilhöhe: 55 mm
- Profiltiefe: 16,5 mm
- Rücksprung: 15 mm
- max. Schattenfugenhöhe: 25 mm

Modell

ILLU B

für Massiv- und Trockenbau

Diffusor für ILLU A/B

Profillänge: 2.000 mm Art. 10026









für Ästhetik, Funktionalität und Harmonie





