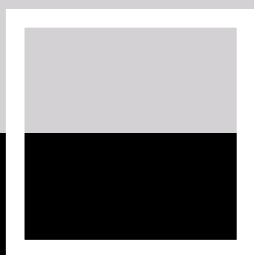




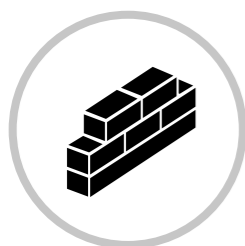
BATTISCOPIA A FILO MURO

per chi ama il design



TECNOLOGIA COSTRUTTIVA INDIVIDUALE PER OGNI GUSTO

Montaggio funzionale grazie allo straordinario sistema di giunzione



Un battiscopa con superficie a filo scorre a livello del muro senza sporgere. Si trasmette un ambiente elegante, moderno e confortabile. Ideale per strutture massicce e a secco.



La superficie a filo impedisce alla polvere di posarsi sul bordo del battiscopa, evitando spiacevoli segni di pulizia sulle pareti.



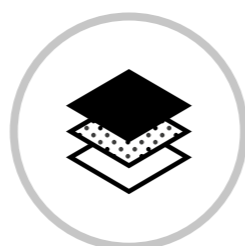
Poiché non c'è contatto diretto tra pavimento, battiscopa e muro, la superficie a filo è la soluzione ideale anticalpestio, perché non trasmette le oscillazioni del pavimento, come certificato da un istituto di controllo esterno.



Posa semplice e facile, grazie al sistema di giunzione brevettato. Con questo si evita complicati tagli obliqui in cantiere.



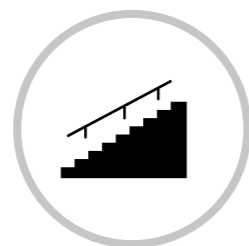
Il supporto in alluminio viene montato direttamente sul muro grezzo / cartongesso, prima di procedere con i lavori. In questo caso, lo spigolo superiore funge da orientamento per l'asse verticale e orizzontale, agevolando così notevolmente i lavori d'intonacatura e risparmiando tempo prezioso.



Nuovi standard nella scelta dei materiali: dalla varietà del legno classico fino al laminato d'alluminio e d'acciaio, alle superfici antisporcio, al corian, al carbonio e alle incisioni personalizzate.



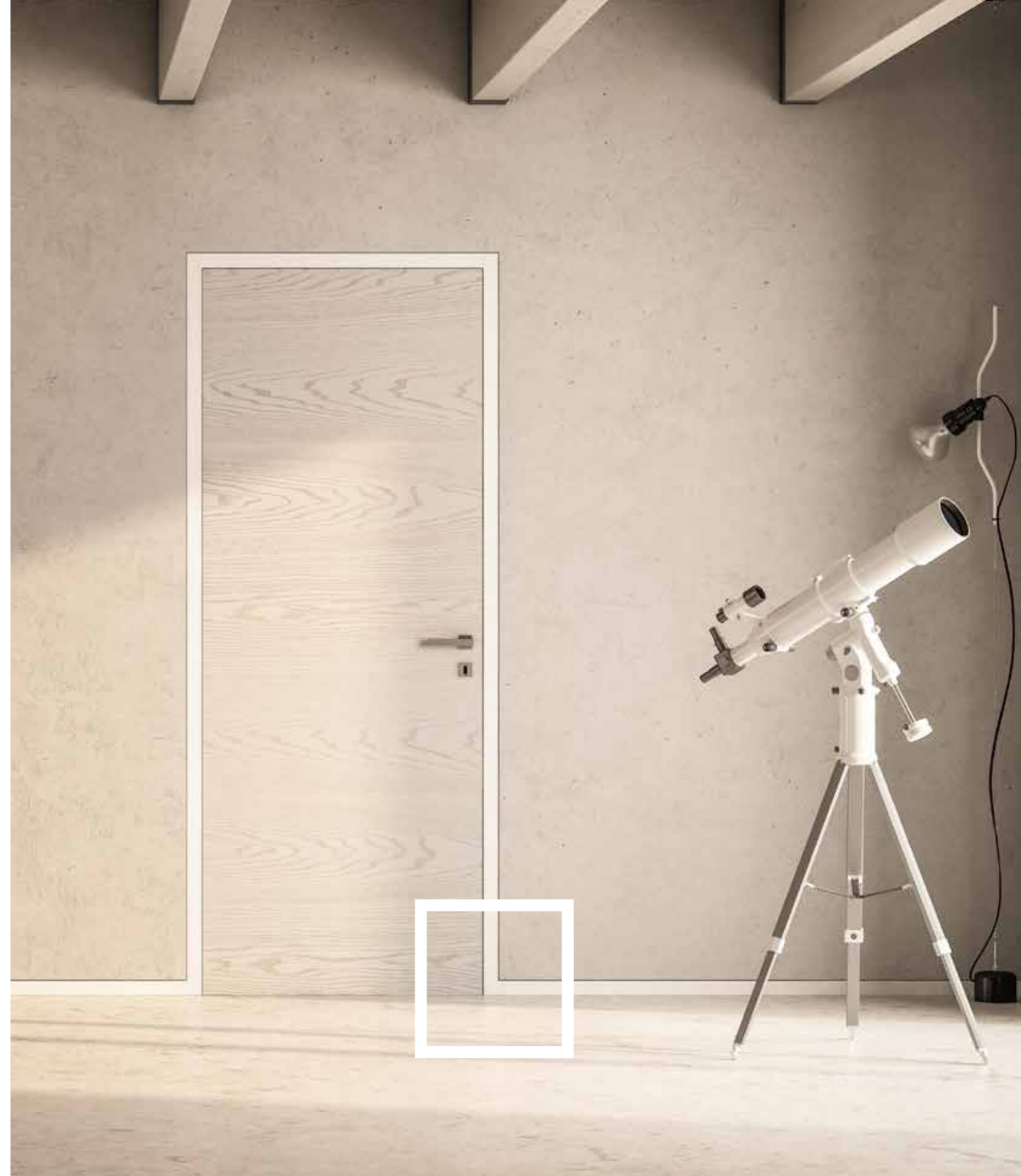
L'illuminazione indiretta con dei strip LED integrati nel sistema battiscopa a filo muro offre nuove opzioni di progettazione.



Inoltre da usare su gradini, pedane, scale e curve fino a un raggio di ca. 50cm. Semplice e perfetto.



- tagliare su misura i profili
- infilare gli elementi di giunzione
- applicare la schiuma per il montaggio sul retro del battiscopa
- posizionare all'altezza desiderata
- prima di posare il pavimento togliere la pellicola di protezione
- ecco fatto!



AGS-SYSTEMS

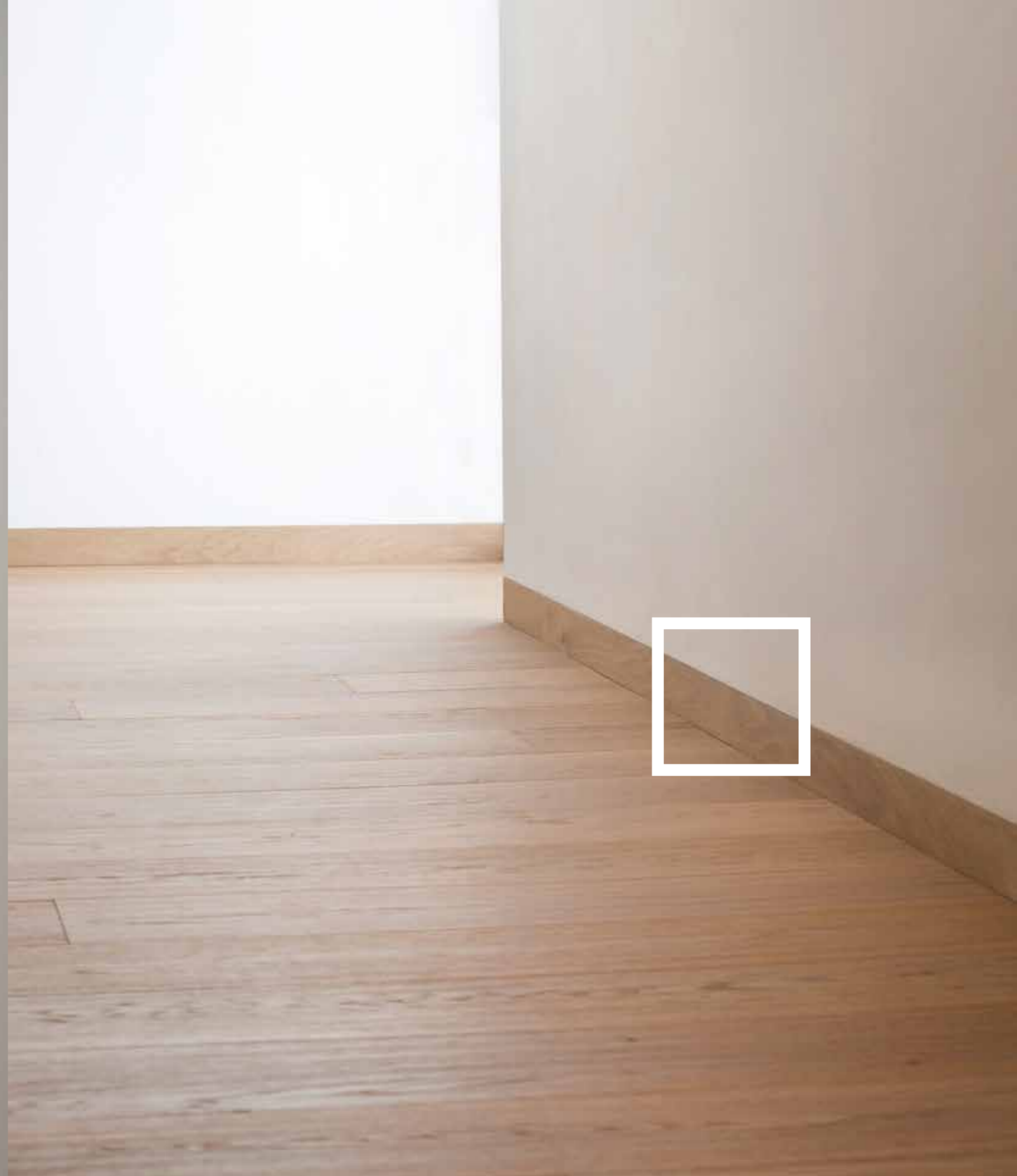
Funzionalità e design

AGS-systems, l'azienda italiana che opera a livello internazionale è specialista in soluzioni di sistemi a filo muro ed è sinonimo di innovazione continua, funzionalità e realizzazione di un'architettura minimalista.



ARCHITETTURA SIGNIFICA

L'arte della progettazione degli spazi tenendo conto dell'armonica simbiosi di tutti i componenti. Chi progetta sa di avere raggiunto la perfezione non quando ha più nulla da aggiungere ma quando gli resta più niente da togliere.



DESIGN - ESTETICA

Igiene - Funzionalità - Facilità di montaggio



PERFEZIONE ARMONIOSA

linee chiare



ELEVATO COMFORT ABITATIVO

per i più esigenti

MODELLO LIGHT

profilo in alluminio per battiscopa in legno



caratteristiche del prodotto

- profilo ad incasso a filo muro forato e con pellicola di protezione
- lunghezza profilo: 2.000 mm
- profondità profilo: 15 mm
- spessore mass. battiscopa: 9 mm

modelli

Light 46

altezza profilo: 46 mm

art. 10046 per strutture massicce

art. 10045 per strutture a secco

Light 60

altezza profilo: 60 mm

art. 10061 per strutture massicce

art. 10060 per strutture a secco

Light 80

altezza profilo: 80 mm

art. 10080 per strutture massicce



MODELLO C70

profilo in alluminio per piastrelle



caratteristiche del prodotto

- profilo ad incasso a filo muro forato e con pellicola di protezione
- lunghezza profilo: 2.000 mm
- profondità profilo: 15 mm
- spessore mass. battiscopa: 12 mm

modelli

C70

altezza profilo: 70 mm

art. 10171 per strutture massicce

art. 10170 per strutture a secco



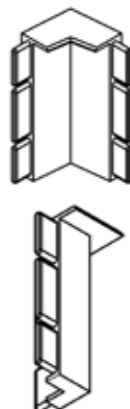
ACCESSORI

angolo interno

art. 11046 per Light46

art. 11060 per Light60/80

art. 11070 per C70



angolo esterno

art. 12046 per Light46

art. 12060 per Light60/80

art. 12070 per C70

art. 50010 schiuma di montaggio priva di CFC, HCFC e HFC, green PU- Line

giunto lineare

art. 13000 per Light46/60/80

art. 13002 per C70

giunto variabile

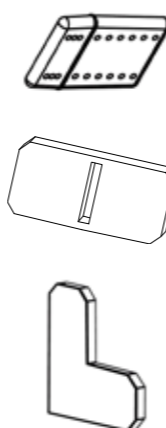
art. 13004 per Light46/60/80

art. 13005 per C70

giunto per gradini

art. 13001 per Light46/60/80

art. 13003 per C70



MODELLO S22

profilo per scuretto in alluminio



caratteristiche del prodotto

- per strutture a secco e massicce
- con pellicola di protezione
- lunghezza profilo: 2.000 mm
- altezza profilo: 22+25 mm
- profondità profilo: 15 bzw. 13,2 mm
- rientranza: 9,7 mm
- massima altezza scuretto: 22 mm

modello

S22

art. 10022 per strutture a secco e massicce



MODELLO S20

profilo per scuretto in alluminio
nero anodizzato



caratteristiche del prodotto

- per strutture a secco e massicce
- nero anodizzato
- con pellicola di protezione
- lunghezza profilo: 2.000 mm
- altezza profilo: 20+17 mm
- profondità profilo: 14 o 13,5 mm
- rientranza: 11 mm
- massima altezza scuretto: 20 mm

modello

S20

art. 10020 per strutture a secco e massicce



ACCESSORI

giunto lineare

art. 13000 per S22

giunto variabile

art. 13004 per S22

giunto per gradini

art. 13001 per S22

art. 50010 schiuma di montaggio priva di CFC, HCFC e HFC, green PU- Line

giunto lineare

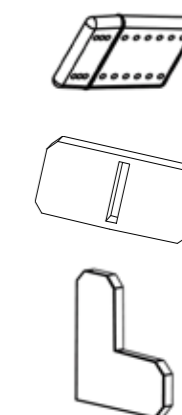
art. 13002 per S20

giunto variabile

art. 13005 per S20

giunto per gradini

art. 13003 per S20



MODELLO Z

profilo per strutture a secco



caratteristiche del prodotto

- profilo ad incasso a filo muro con biadesivo sul retro
- lunghezza profilo: 2.300 mm

modelli

art. 10090 - Z10
altezza profilo: 61 mm
per cartongesso: 10 mm
spessore mass. battiscopa: 5,5 mm

art. 10091 - Z12
altezza profilo: 58 mm
per cartongesso: 12,5 mm
spessore mass. battiscopa: 8 mm

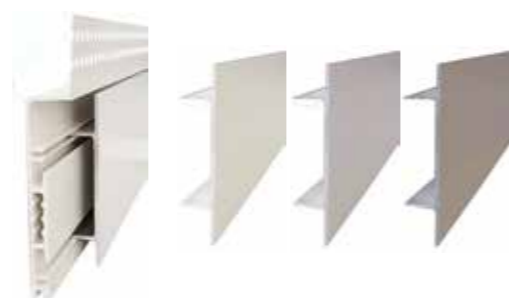
art. 10092 - Z15
altezza profilo: 56 mm
per cartongesso: 15 mm
spessore mass. battiscopa: 10,5 mm

art. 10093 - Z16
altezza profilo: 55 mm
per cartongesso: 5/8"
spessore mass. battiscopa: 11,5 mm

battiscopa in alluminio visibile RAL9010
art. 40100/40101/40102/40103

battiscopa in alluminio visibile RAL9016
art. 40110/40111/40112/40113

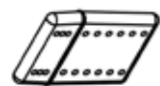
battiscopa in alluminio visibile anodizzato
art. 40120/40121/40122/40123



ACCESSORI

giunto lineare

art. 13002 per profilo Z



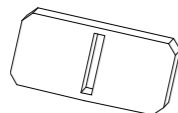
giunto per gradini

art. 13003 per profilo Z



giunto variabile

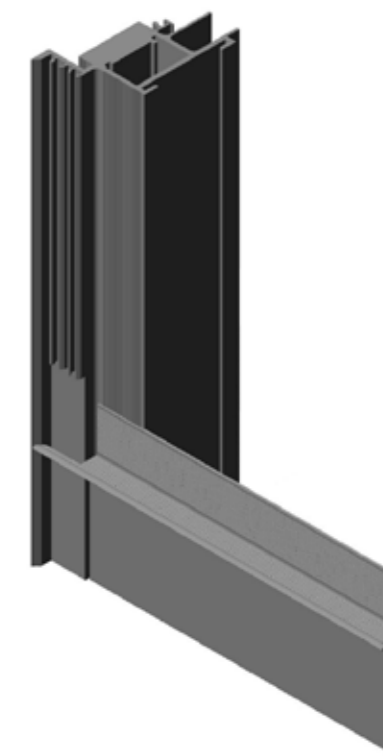
art. 13005 per profilo Z

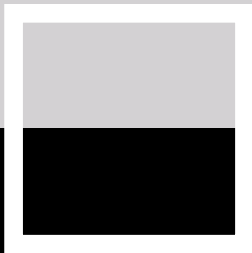


KIT RACCORDO

per battiscopa a filo muro

Le transizioni perfette tra le linee sono essenziali per gli amanti del design. Con i suoi raccordi appositamente realizzati, il sofisticato sistema offre la possibilità di collegare il battiscopa a filo muro direttamente ai telai delle porte, realizzando una perfetta soluzione di continuità.





AGS-systems srl

Stava 47B – 39025 Naturno (BZ) Italy – tel. +39 0473 666376
info@ags-systems.com – www.ags-systems.info