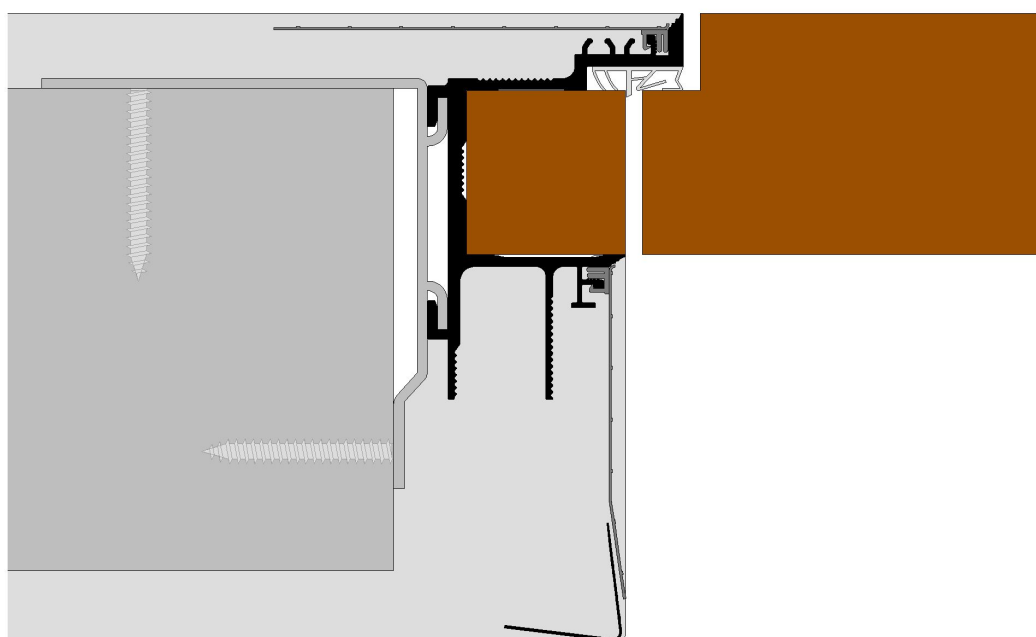


Scheda tecnica

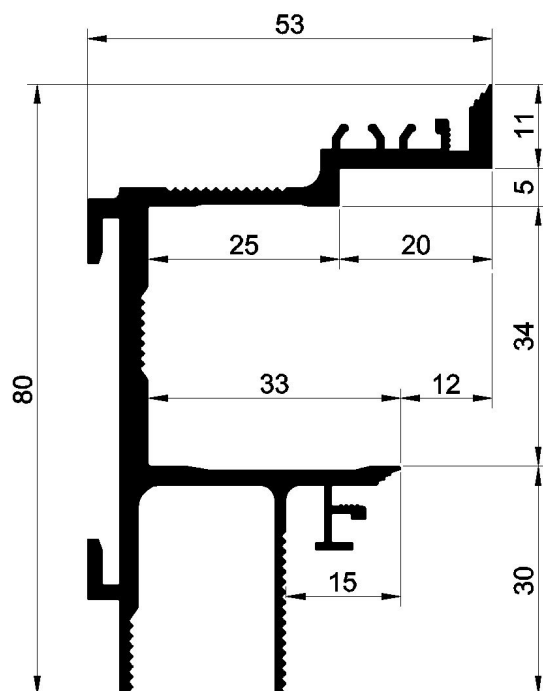
**Modello TUS50
Telaio a filo muro
per porte a spingere**



Indice

Dettaglio	2
Consigli.....	3
Cerniere consigliate.....	3
Serrature magnetiche consigliate.....	3
Chiudiporta superiore consigliati.....	4
Guarnizioni consigliate	5
Inserto di l	6
Anta.....	6

Dettaglio



Modello TUS50

strutture massicce/a secco

Denominazione	Codice articolo	Lunghezze standard*
TUS50	10450-11	1100 mm
TUS50	10450-22	2200 mm
TUS50	10450-27	2750 mm
TUS50	10450-33	3300 mm
TUS50	10450-55	5500 mm

*Lunghezze fuori standard su richiesta.

Strutture massicce/a secco

Progettato per la massima flessibilità possibile. Profili a barre da tagliare su misura, assemblare e montare sul posto. Il produttore delle porte fornisce l'inserito in legno e il battente già provvisti di fresature per lo scontro per serratura e le cerniere, che vengono inseriti in fase di montaggio. Grazie alla rete da armatura incastrata, il collegamento tra profilo e muratura o cartongesso è perfetto e si evita la formazione di crepe capillari. La posa è veloce e a regola d'arte grazie alle giunzioni ad angolo e alle staffe di montaggio avvitalabili. Per porte standard o fino al soffitto.

Seguite qua il video per l'assemblaggio:



strutture massicce



strutture a secco

Consigli

Dopo numerose prove, esaminazioni approfondite e anni di esperienza il nostro reparto tecnico ha creato le seguenti schede con: cerniere, serrature e guarnizioni consigliate. Le schede sono solamente un aiuto e non un regolamento.

Cerniere consigliate	
<i>Denominazione</i>	<i>Peso</i>
Simonswerk Tectus TE 240 3-D	60 kg
Simonswerk Tectus TE 340 3-D	80 kg
Basys Pivota DX 58 3D	58 kg
Basys Pivota DX 60 3D / DX 100 3D	80/100 kg
Anselmi 505	40/60 kg
Anselmi 506	60/80 kg
Anselmi 507	40/60 kg
Anselmi 508	60/80 kg
Anselmi 580	80/110 kg
Krona Koblenz Kubica 2400	40 kg
Krona Koblenz Kubica 5080	45/60 kg
Krona Koblenz Kombi 3	40/52 kg
Krona Koblenz Kubica 6200	45/60 kg
Krona Koblenz Kubica 6400	30/45 kg
Krona Koblenz Kubica K7000	40/50 kg
AGB Eclipse 3.0	40 kg
Ceam 1129	25/40 kg
Ceam 1130	40/60 kg
Otlav IN 230 120	40/60 kg
SFS intec W-TEC 3D + 60	60 kg

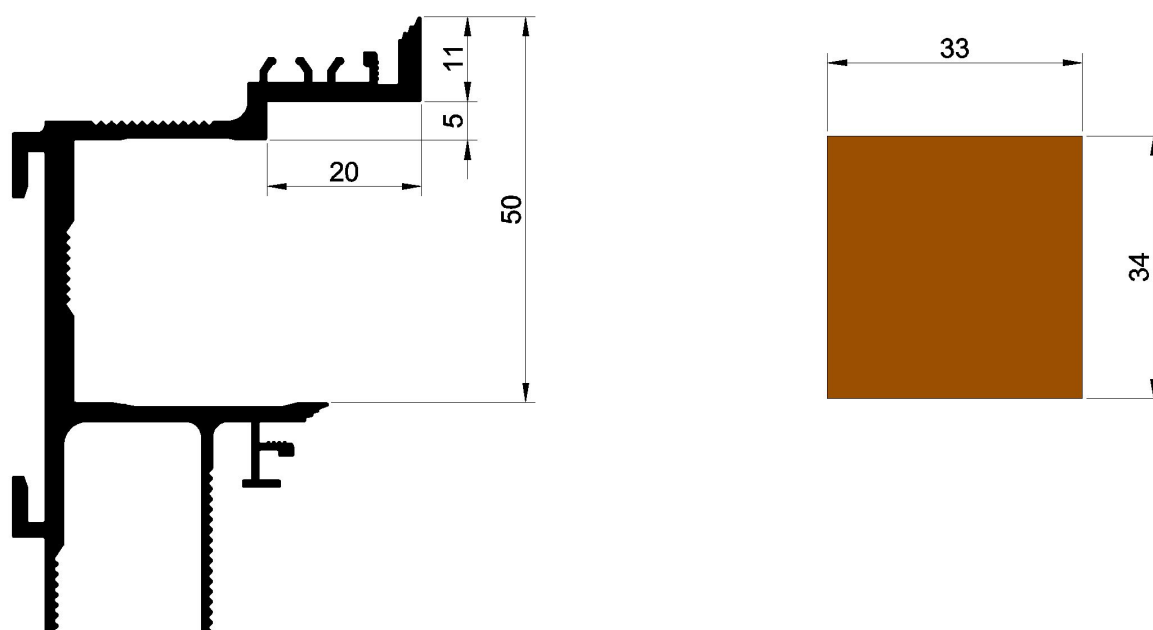
Serrature magnetiche consigliate	
<i>Produttore</i>	<i>Denominazione scontro</i>
Bonaiti Serrature SpA www.bonaiti.it	Bonaiti G992 Bonaiti GI98 Bonaiti GR95 Bonaiti GIS8 Bonaiti GR97
Kaba GmbH www.kaba.de	Kaba Cludo SB*/MAG/210.20.2,0/*/30 Kaba Cludo SB12/MAG/VAR/DS Kaba Cludo SB*MAG/120.20.2,0/*
Alban Giacomo SpA www.agb.it	AGB B01402.05.XX AGB B02402.28.XX AGB B01402.11.XX AGB B02402.09.XX AGB B02402.05.XX
KFV Karl Fliether GmbH & Co. Kg www.kfv.de	KFV 116-200-20HR/41 KFV 116-245-20HR/41 KFV 116-245-18HR/41 KFV 116-120-20HR/41
Basys Stabilo Schließbleche www.basyshome.com	Basys V3 LS – KFV 116 L/R Basys B72-13L/R

Chiudiporta superiore consigliati	
<i>Produttore</i>	<i>Denominazione articolo</i>
Athmer www.athmer.de	Porti 5371
Dorma www.dorma.com	Dorma ITS96 N20 K8
Geze Boxer www.geze.com	Geze Boxer Gr. 2-4 con braccio da slitta 12 mm

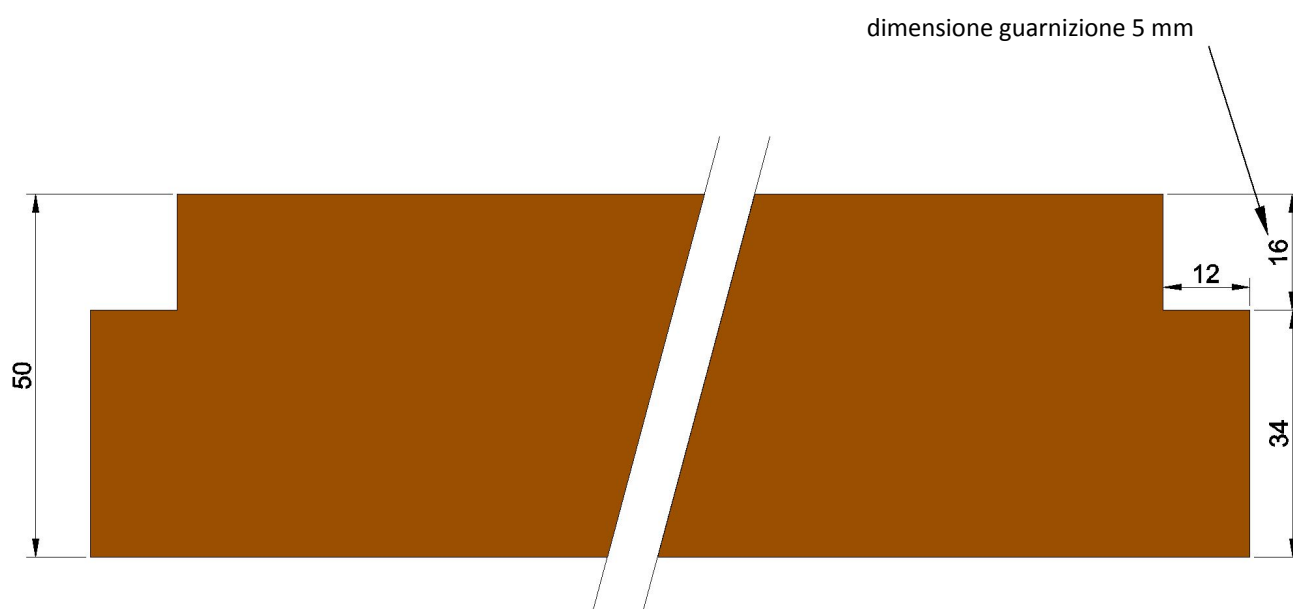
Guarnizioni consigliate

<i>Produttore</i>	<i>Codice articolo</i>
Helmut Goll GmbH	A1020
Deventer Profile GmbH	S 6603 b
Deventer Profile GmbH	SP 7612
Primo Profile GmbH	ACF 5602 H
Schlegel GmbH	QL 3104
Schlegel GmbH	QL 3096

Inserto di l



Anta



Garantiamo la qualità e funzionalità dei nostri prodotti. I nostri consigli si fondano su sperimentazioni e anni di esperienza pratica nel settore. I nostri consigli possono esseri considerati solamente come indicazioni, perchè non possiamo influenzare i lavori e condizioni sui cantieri.