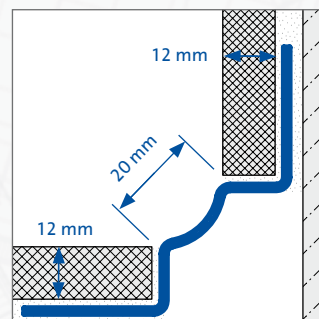


Profilo concavo per il collegamento parete / pavimento in acciaio inossidabile

- Informazione sul prodotto -



Angolo esterno



Angolo interno

APPLICAZIONE:

I profili concavi DURACOVE in acciaio inossidabile di Dural assicurano un perfetto collegamento parete / pavimento. I profili concavi possono essere impiegati in tutti quegli ambienti dove i requisiti di igiene e di semplicità delle operazioni di pulizia sono elevati. È questo il caso, ad esempio, degli ospedali, dei WC pubblici, delle grandi cucine o dell'industria alimentare.

I profili in acciaio inossidabile DURACOVE con cavità a quadrante sono disponibili con altezze uguali o diverse su entrambi i lati. In questo modo è possibile integrare sul profilo delle piastrelle con spessori differenti. Per l'integrazione è necessario considerare in modo particolare le fugature di movimento richieste e i requisiti relativi al rumore da calpestio. Questo speciale profilo può essere utilizzato per i collegamenti pavimento-parete e parete-parete (angoli interni delle pareti).

Per la creazione degli angoli sono disponibili elementi ad angolo interno ed esterno. Integrando elementi ad angolo interno è anche possibile un collegamento tridimensionale del profilo.

MATERIALE:

I profili concavi DURACOVE in acciaio inossidabile sono realizzati in acciaio inossidabile V2A.

PROPRIETÀ:

Grazie alla loro cavità, i profili concavi DURACOVE facilitano le operazioni di pulizia e assicurano inoltre un grado elevato di igiene, funzionalità ed estetica. Sono resistenti alle sollecitazioni meccaniche e altamente resistenti a quelle chimiche. Se le sollecitazioni meccaniche e chimiche sono particolarmente elevate, l'utilizzabilità del prodotto deve essere verificata nel singolo caso.

DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

info@dural.com

Profilo concavo per il collegamento parete / pavimento in acciaio inossidabile

- Informazione sul prodotto -

INTEGRAZIONE:

Scegliere il profilo concavo DURACOVE in acciaio inossidabile in base allo spessore delle piastrelle. In caso di piastrelle di spessore diverso, ad es. nell'area del pavimento e della parete, utilizzare un profilo con due altezze diverse (6 / 14 mm). Incollare i profili su tutta la superficie nell'area del piede forato con collante per piastrelle. Non applicare malta nell'area della cavità posteriore del profilo. In caso di massetto galleggiante e requisiti di riduzione del rumore da calpestio, è necessario procedere a un'integrazione del profilo adeguata alle succitate condizioni.

Per gli angoli interni ed esterni utilizzare gli elementi angolari corrispondenti applicandoli uno vicino all'altro senza alcuna fugatura. Effettuare la posa delle piastrelle del pavimento e della parete in modo tale che terminino a filo con i bordi della cavità del profilo. Lasciare una fugatura di circa 2 mm tra il profilo e il rivestimento in piastrelle adiacente. Riempire la fugatura di collegamento al profilo con malta apposita o se necessario creare una fugatura elastica. Per accorciare i profili utilizzare esclusivamente utensili di taglio adatti, ad es. una sega da ferro manuale con lame in acciaio super rapido.

Per tutti i prodotti / materiali si applica quanto segue: l'utilizzabilità del prodotto in considerazione delle sollecitazioni meccaniche e chimiche deve essere verificata scrupolosamente in ogni singolo caso. In generale, attenersi alle regole di buona tecnica universalmente riconosciute!

CURA:

I profili concavi DURACOVE in acciaio inossidabile non richiedono generalmente speciali operazioni di pulizia. Sono resistenti ai funghi e ai batteri e soddisfano ogni requisito di igiene. In occasione della regolare pulizia ai fini della manutenzione, i profili devono essere puliti con un detergente adatto. In generale è sufficiente utilizzare anche solo acqua calda con alcune gocce di un qualunque detersivo. I detersivi non devono contenere componenti dell'acido cloridrico o dell'acido fluoridrico. L'idoneità dei detersivi alla pulizia di prodotti in acciaio inossidabile deve essere sostanzialmente attestata dal produttore del detergente.

DATI DEL PRODOTTO:

MATERIALE:	Acciaio inossidabile V2A (cod. materiale 1.4301)
LARGHEZZA DEL PROFILO:	20 mm
ALTEZZA:	12 / 12 mm
SPESSORE DEL MATERIALE:	1 mm
LUNGHEZZA DEL PROFILO:	250 cm
ACCESSORI:	Elementi sagomati per angoli interni ed esterni

DURAL GmbH
Südring 11
D-56412 Ruppach-Goldhausen
Tel. +49 (0) 2602/9261-0
Fax +49 (0) 2602/9261-50
info@dural.com