

Tappeto Tecnico

SCHEDA TECNICA

Contract

18 & 22 mm

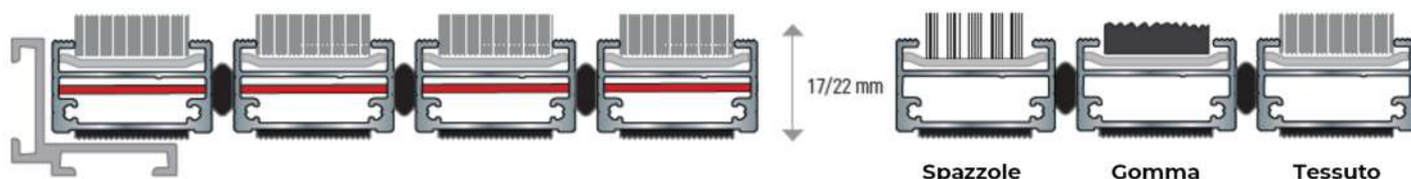
Funzionalità e budget

in equilibrio



DESCRIZIONE

Questo tappeto da ingresso arrotolabile è costituito da profili in alluminio che possono essere combinati con spazzola e/o profili raschianti. I profili sono separati da tappi in gomma nera di 4mm e sono connessi tramite un cavo di acciaio inossidabile da 2mm di diametro. Nella parte inferiore, i profili sono provvisti di una banda antiscivolo e fono assorbente. In relazione all'inserto scelto e alle possibili combinazioni con profili continui con doppia gomma o profili raschianti, la funzione del tappeto all'entrata è quella raschiante, assorbente o la combinazione di entrambe. La struttura aperta assicura un migliore assorbimento dello sporco e dell'umidità e facilita l'arrotolamento del tappeto.



APPLICAZIONE

Per un uso interno, l'inserto in feltro agugliato offre la soluzione ideale per prevenire allo sporco e all'umidità di entrare nella tua abitazione o in qualsiasi edificio. L'inserto assicura una funzione assorbente migliore. La versione con gomma e/o tripla spazzola si adatta perfettamente ad un uso esterno e offre anche un effetto raschiante. Appropriato per un traffico moderato, medio-basso.

Traffico

2000+ passaggi al giorno.

Posizionamento

Casa, negozi ,uffici.

PRODUZIONE

Il tappeto è creato cercando di svilupparlo in un unico pezzo, in base alla lunghezza della direzione di entrata. In base al peso, il tappeto può essere suddiviso senza avere alcune conseguenze estetiche. In caso di tappeti più larghi di 3 metri, le sezioni verranno installate una accanto all'altra, separate da una barra invertita a T. La funzione richiesta e la situazione nei dintorni sono rilevanti per il design e la divisione del tappeto.

Garanzia

2 anni

Personalizzazione

È possibile inserire il logo su una barra di acciaio

INSTALLAZIONE

Il tappeto ha uno spessore di 18 o 22mm ed è installato all'interno di un incasso di 20 o 25mm. La cornice corrispondente creata per l'intento dell'incasso è composta da alluminio anodizzato o ottone.

Se il tappeto deve essere adagiato sul pavimento, è disponibile una rampa di alluminio anodizzato, da applicare sul profilo.

Tenendo in considerazione l'influenza dei materiali utilizzati, non raccomandiamo di installare i sistemi di riscaldamento a pavimento al di sotto della struttura del tappeto.

CARATTERISTICHE

Lo spessore totale del tappeto è di 18 o 22mm. Un cavo di acciaio all'interno connette i profili. La distanza tra i avì di tensione è massimo 38cm. Il tappeto CONTRACT con inserti in feltro agugliato, materiale assorbente, gomma o tripla spazzola pesa approssimativamente 15 e 16kg/mq per gli spessori 18 e 22mm. In combinazione con la spazzola e/o i profili raschianti, il peso è approssimativamente 19 kg/mq.

MATERIALI

Profili

Materiale	Alluminio (min. 78% riciclato)
Misure	30 mm larghezza & 14 o 17mm di spessore.

Tappi distanziatori

Materiale	Morbido PVC
Forma	Rotonda
Diametro	10 mm
Lunghezza	4 mm

Cavo in acciaio

Materiale	Acciaio inossidabile, tipo 316
Diametro	Min. 2 mm
Graffetta	Cavo in acciaio galvanizzato 0,8mm
Fine del cavo	8x9 SCH GR72510-08

Spazzole

Materiale	Nylon 6,6 resiste ai raggi UV
Densità	± 600.000 fili di nylon resistente /mq
Numero	60 fili per set di spazzola
Altezza	8 mm
Colori	Grigio, marrone, rosso, nero, blu, verde, cocco, antracite
Profili in spazzola	Profilo squadrato creato con resistente PVC (col. antracite) dotato di doppia fila di spazzole parallele

Inseriti

Altezza tessile	5mm
Larghezza tessile	25 mm
Larghezza tessile base	27 mm
Inserito del materiale assorbente	<p>Assorbente 100% poliammide Struttura del pelo: velluto Densità del ciuffo: approssimativamente 71.500 peli/mq</p> <p>Colori:</p>  <p>Granito Marrone Nero</p>
Inserito del materiale assorbente	<p>Feltro aguagliato 100% polipropilene Struttura del pelo: cannettato</p> <p>Colori:</p>  <p>Beige Antracite Grigio</p>
Inserito del materiale in gomma	Senza restringimenti EPDM Durezza della sponda da 80 a 90
Inserito del materiale con tripla spazzola	PVC e Spazzole

TEST

In collaborazione con l'Università di Ghent

Classificazione al fuoco

Il tappeto è conforme alla classe Bfl nella direzione di marcia, in accordo con EN ISO 11925-2 e EN ISO 9239-1.

Test del fumo

Il tappeto è conforme alle seguenti classi:

Gomma: S1

Feltro aguagliato: S2 (impregnato: S1)

Assorbente: S1

Tripla Spazzola: S2

Test del calpestio

Il tappeto supporta una pressione fino a 8.7 kg per cmq. Visionare il report 10700202 WTCM C*-7-2511,01 (2007). Non ci sono restrizioni per il carico creato da passaggi di carrelli e sedie a rotelle. Per il traffico intenso, raccomandiamo di utilizzare una piattaforma di sicurezza e di evitare tutti i movimenti circolari.

I test per la classificazione al fuoco e del fumo sono stati processati seguendo la classificazione EN13501-1 (2007+A1:2009).

I prodotti non sono né impregnati né rivestiti; si riporta sempre le caratteristiche sostenibili dei materiali utilizzati.

ECOLOGIA

Intendiamo ridurre il consumo ecologico per ciascuno dei nostri prodotti. Per questo motivo, tutti i prodotti sono creati in linea utilizzando un'energia al 100% rinnovabile e materiali locali. Tutti i materiali utilizzati per la produzione di questo tappeto sono riciclabili e possono ricevere una nuova vita. Ci riserviamo il diritto di inserire modifiche ai nostri prodotti senza una precedente comunicazione.