

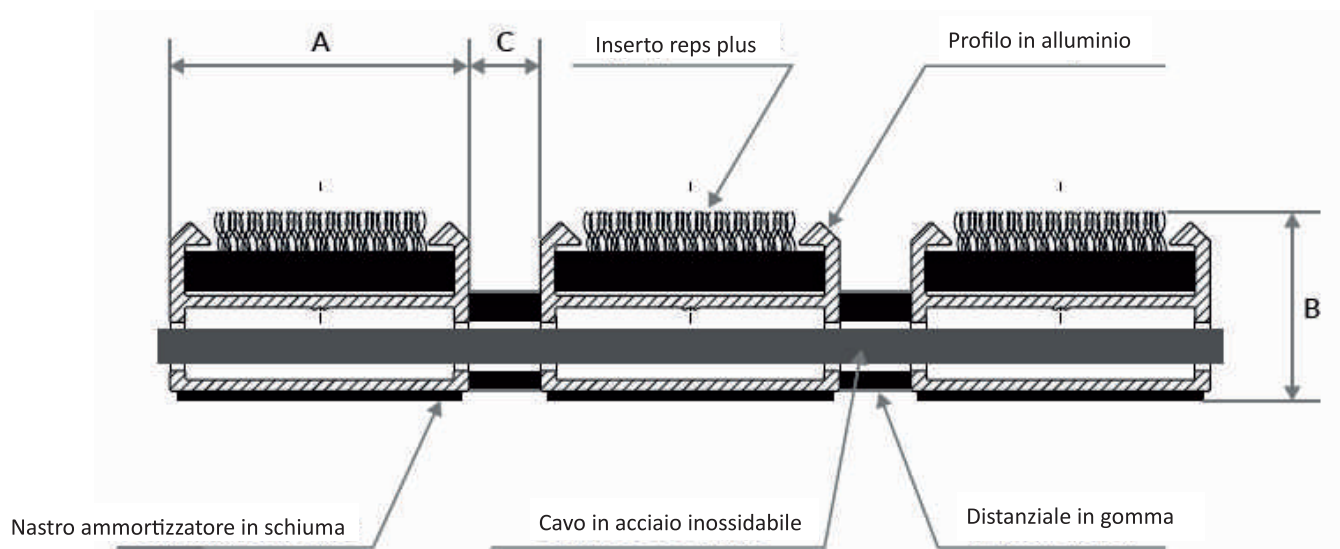
MODELLO BRUSH&DRY

INSERTO ASCIUGAPASSO

SISTEMA DI ZERBINI PER INGRESSI
CLEAN SYSTEM RYPS PLUS



floormad
WALK ON ME
www.floormad.com



	A [mm]	B [mm]	C [mm]
Clean System Ryps Plus 12	30	11,5	3 - 6,5
Clean System Ryps Plus 17	30	15,5	3 - 6,5
Clean System Ryps Plus 22	30	19,5	3 - 6,5
Clean System Ryps Plus 27	31	24,5	3 - 6,5
Clean System Ryps Plus 22 Strong	32	19,5	3 - 6,5

■ SPECIFICHE DEL PRODOTTO:

Gli zerbini Clean System Ryps Plus sono realizzati in alluminio con inserti reps plus (poliammide). I profili sono uniti con un cavo in acciaio inossidabile. I profili in alluminio sono separati da distanziali in gomma. La realizzazione consente di arrotolare facilmente lo zerbino per pulizia e trasporto. Sotto il profilo in alluminio si trova un nastro ammortizzatore.

Lo spazio libero tra i profili in alluminio può essere tra 3 mm e 4,5 mm. La costruzione degli zerbini ci consente di produrne in qualsiasi forma e dimensione. La larghezza dello zerbino si ottiene tagliando i profili. La lunghezza si ottiene aggiungendo profili in alluminio e comprimendo i distanziali in gomma.

Clean System Ryps Plus

Certificato di igiene	B-BK-60211-0449/19
Regolamento antiscivolo secondo DIN 51130:2014	R11
Classificazione per fuoco secondo PN-EN 13501-1+A1:2010	C _{fl} - s1
Dichiarazione di prestazione	CE
Materiale del profilo in alluminio	EN AW 6063 T6
Carico statico	3 500 kg/100 cm ² - standard 10 000 kg/100 cm ² - strong
Certificato del sistema di gestione ambientale	ISO 14001:2015

Inserito

Processo di produzione	Trapuntato
Composizione del pile	100% poliammide 6.0
Peso del pile	750 g/m ² +/- 10%
Altezza del pile	5,5 mm +/- 10%
Peso totale	3.440 g/m ² +/- 10%

Company name:
IN AND ON srl

Viale Gina Roma 1
31028 Tezze di Piave (TV)
Italy

phone: +39 335 7792395
email: eg@floormad.com
homepage: www.floormad.com

