INFINITA FLESSIBILITÀ

PASSATOIE

SPECIALFLEX

CANNETTATA
BOLLINO
MILLERIGHE
ANTISDRUCCIOLO





PASSATOIE SPECIALFLEX



Art. 363 - Goffratura cannettata Altezza 100 cm Spessore 2.8 mm Lunghezza 20 m Colori: 10-90-34-33-20-80-70-57





PASSATOIA CANNETTATA Art. 363

Realizzate con mescole di PVC e gomma termoplastica, sono molto resistenti, consigliate per superfici di intenso passaggio, ideali nelle zone in cui si verificano cadute di scorie e di liquidi industriali.

Resistività elettrica:

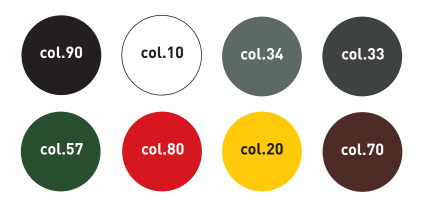
Norma DIN 53482 Res. volumetrica RDT (ohm.cm) 1,5 10¹³ Res. superficiale ROT (ohm) 2,3 10¹³

Rigidità dielettrica:

Norma ASTM D149 calcolata allo spessore di riferimento 3 mm campione tal quale KV/mm 9

Resistenza al fuoco:

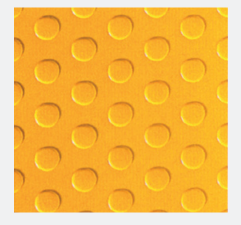
CE classe Bfl-s1





Altezza100 cm Spessore 2.5 mm Lunghezza 20 m

Colori: 10-90-34-33-20-80-70-57





Art. 360 - Goffratura millerighe

Altezza 100 cm Spessore 2 mm Lunghezza 25 metri

Colori: 10-90-34-20-80-70-33-57





PASSATOIA BOLLINO

Art. 364

Un'alternativa al tradizionale disegno del PVC per pavimenti.

È un prodotto versatile, molto flessibile e, in più, la molteplicità dei bollini rende la superficie antiscivolo.

Resistenza al fuoco:

CE classe Bfl-s1

Scivolosità EN 13893:

Classe DS

PASSATOIA MILLERIGHE

Art. 360

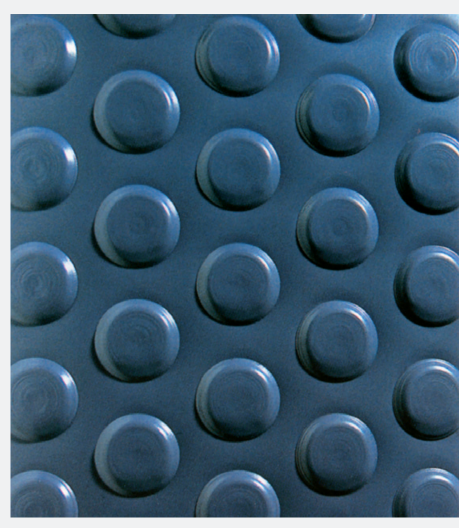
Un disegno classico, multifunzionale, ideale per ricoprire banchi e superfici da lavoro.

La superficie fluente permette all'acqua o a eventuali liquidi di scorrere via molto facilmente.

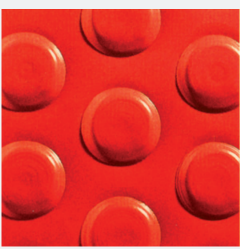
Resistenza al fuoco:

CE classe Bfl-s1

PASSATOIE SPECIALFLEX



Art. 367 Goffratura bollo medio Ø conico 12/16 mm Altezza 99 cm Spessore 1,6 mm Lunghezza 30 mt Colori: 90-34-33-47-80-57



PASSATOIA BOLLO MEDIO ANTISDRUCCIOLO

Art. 367

Realizzata con mescola di PVC molto plastificata ed elastica. Ottimo l'effetto antisdrucciolo.

ll vuoto esistente sotto ogni bollo funge da ventosa e da antiscivolo.

Usato su pedane di ogni tipo risulta defaticante.

Ottima passatoia nei corridoi dove si deve attutire il rumore dei passi.

Una divertente soluzione nel portabagagli delle auto per evitere lo slittamento degli oggetti.

Resistenza al fuoco: CE classe Bfl-s1

