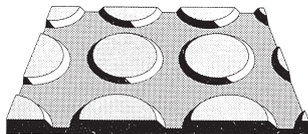


# PAVIMENTI

per uso industriale, civile e sportivo

## > A BOLLI CON DIVERSI DIAMETRI



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: da 2,5 a 4 mm.

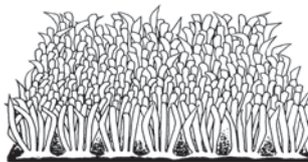
Lastre da 50x50 o 100x100 cm.

Teli da 10 o 15 mt.

Colori standard: nero, grigio

## > PASSATOIA PRATO ARTIFICIALE

Adatto anche per uso all'esterno.



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 36 mm. - 26 mm.

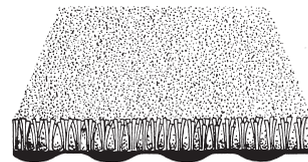
Rotoli: da 20 mt.

Altezza: 200 cm.

Aspetto della superficie: prato artificiale

Materiale: polipropilene

## > PRATO RASATO DRENANTE



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 10 mm. circa

Rotoli: da 25 mt. lineari circa

Altezza: 200 cm.

Composizione: 100% fibre polipropilene

Aspetto della superficie: velluto prato

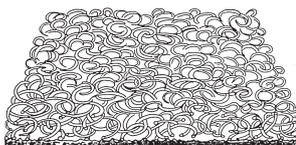
Fondo: schiuma di lattice sintetica, goffrata nel tipo con supporto. 100% sintetico costituito da peduncoli nel tipo senza supporto

Resistenza: ottima, alla frizione, alla luce, all'acqua

## > TAPPETI A RICCIOLI 3M

3M ed imitazioni

Ideali nelle zone di ingresso, nelle piscine e nei luoghi dove si cammina a piedi nudi. Autoestinguente, batteriostatico, ininfiammabile impedisce la crescita delle muffe.



### Caratteristiche tecniche

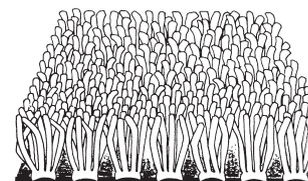
Spessore totale: 10 mm. - 15 mm.

Rotoli: da 6 mt.

Altezza: 90 e 120 cm.

Colori: nero, grigio, blu, marrone, verde, rosso

## > PASSATOIA PRATO DA AGO ALTO



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 20 mm. - Altezza: 90 cm.

Rotoli: da 17 mt. circa

Sottofondo: 100% fibra sintetica

## > PASSATOIE RIGATURA TIPO CENTORIGHE O MILLERIGHE



### Caratteristiche tecniche

Superficie: rigatura, in senso orizzontale rispetto all'altezza

Spessore totale: 3 mm.

Rotoli: da 10 o 25 mt.

Altezza: 100, 120 e 140 cm.

Colori: nero, grigio, marrone, bianco

## > TAPPETI PER ISOLAMENTO ELETTRICO

Indicati per tutti i luoghi di lavoro dove è richiesto un rivestimento della pavimentazione con materiale isolante (cabine elettriche, laboratori elettrotecnici e ovunque si provveda alla manutenzione di apparati elettrici).

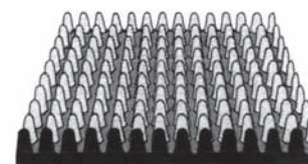
### Caratteristiche tecniche

Test 20.000 o 50.000 volts.

Lunghezza: pezzature da 10 o 15 mt.

Colori: nero, grigio.

## > MILLEPUNTE



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 11 mm.

Superficie: costituita da peduncoli di gomma dell'altezza di 7 mm. e del Ø di 3 mm.

Rovescio: per attacco adesivo

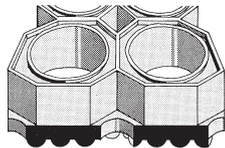
Rotoli: h 1 mt. - lunghezza 6 mt. circa

Colori: nero, grigio, marrone, verde, blu

Disegnati per una facile manutenzione, sono realizzati con una mensola di gomme sintetiche, cariche minerali e pigmenti oppure con speciali mescole viniliche.

## > ZERBINI E PASSATOIE ANTIDRUCCIOLO

Lastre con fondo forato con drenaggio per lo scorrimento dell'acqua, indicate per uso esterno.



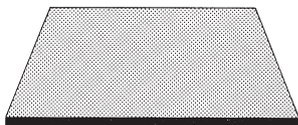
### Caratteristiche tecniche

Lastre: cm. 100x150 - 100x50 - 80x120 - 40x60

Spessore totale: 22 mm.

Colore: nero

## > SUPERFICIE LISCIA PVC



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 2 mm.

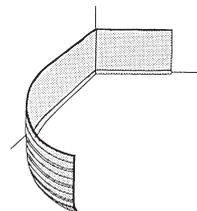
Superficie: liscia

Rovescio per attacco adesivo

Teli: h 1,5 mt. - lunghezza 20 mt. circa

Colori vari

## > ZOCCOLINO BATTISCOPA



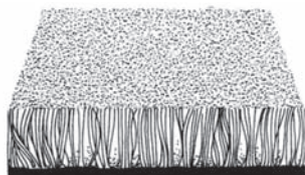
### Caratteristiche tecniche

Battiscopa in PVC da 70 mm. di altezza

Colori: nero, grigio, marrone, bianco

## > ZERBINI IN COCCO CON SOTTOSTRATO IN PVC

Questo zerbino in puro cocco, oltre ai pregi della fibra impiegata, presenta ulteriori positive caratteristiche derivanti dal fondo in PVC nel quale il filato di cocco è saldamente ancorato.



### Caratteristiche tecniche

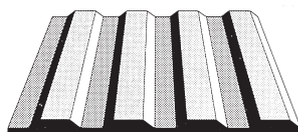
Spessore totale: 17 mm. - 23 mm.

Rotoli: 80 cm. - 100 cm. - 120 cm.

Colori: greggio, nero, grigio, marrone, verde, rosso

Zerbino in cocco: è facile da tagliare in ogni forma e dimensione, non si sfilia, è antiscivolo e irrestringibile, è afonico, assorbe l'umidità, è resistente all'usura, è imputrescibile

## > SCANELLATO LARGO



### Caratteristiche tecniche

Spessore totale: 6 mm.

Superficie: rigata in senso orizzontale all'altezza

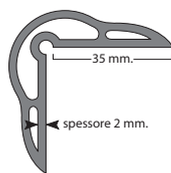
Rovescio: per attacco adesivo

Dimensioni della rigatura: h 3,5 mm. - larghezza 15 mm

Teli: h 1,2 mt. - lunghezza 10 mt. circa

Colori: nero, grigio

## > ANGOLARE ANTIURTO



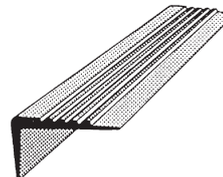
### Caratteristiche tecniche

Angolare in PVC flessibile antiurto

Barre da 2 mt.

Colori: bianco, nero, grigio scuro, giallo

## > PARABORDO PER GRADINI



### Caratteristiche tecniche

Parabordo per gradini in PVC da 40x70 mm.

Colori: nero, grigio

## > ZERBINI CON LOGO PERSONALIZZATO

Si eseguono zerbini con logo personalizzato.