

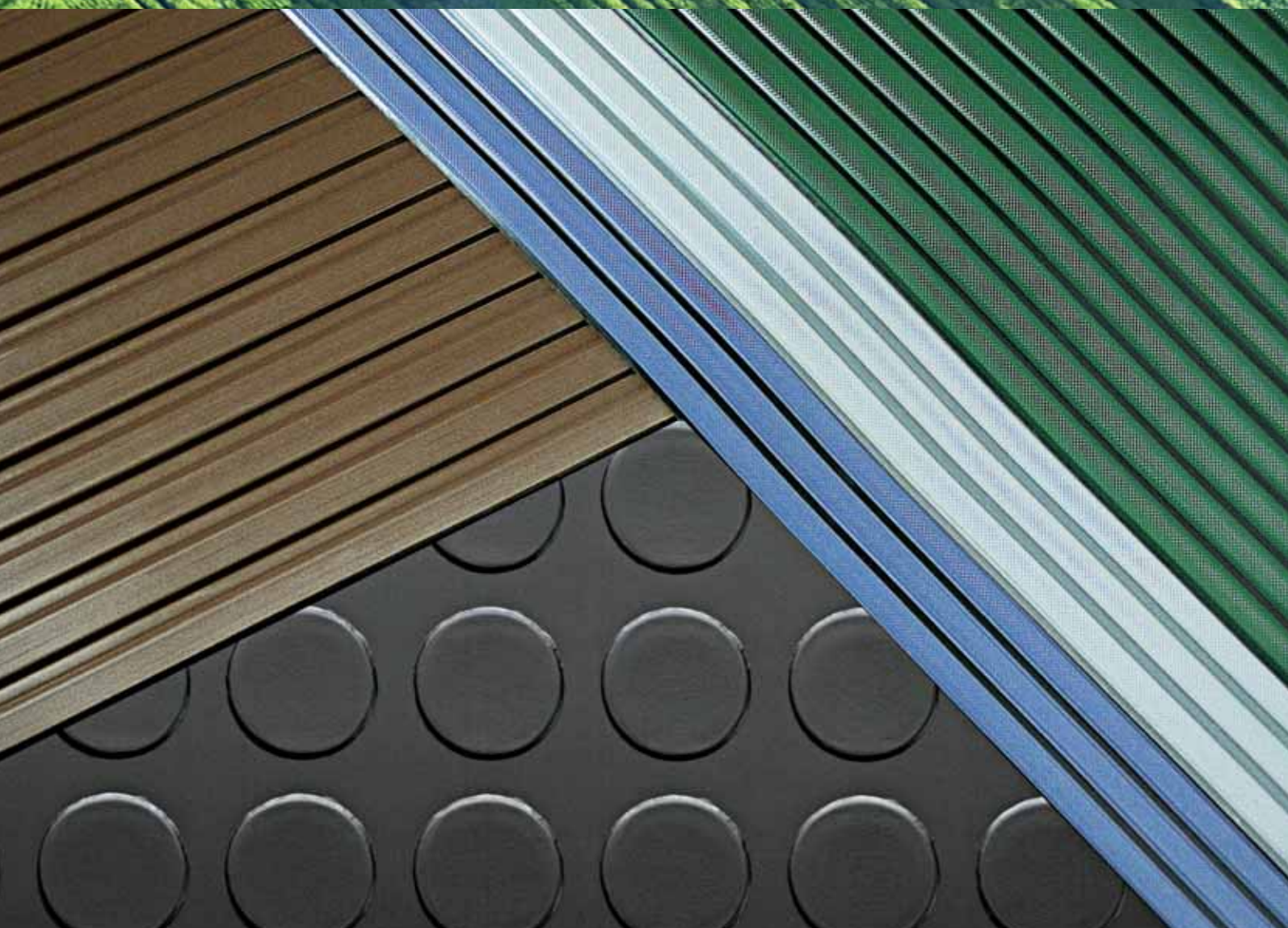
UNA BASE PIÙ SOLIDA

PESANTI

PASSATOIE

REALIZZATE
CON MESCOLE
SPECIALI DI PVC
MODIFICATO
CON ELASTOMERI
TERMOPLASTICI

INDUSTRIALE
TORPEDONE
LASTRA GOFFRATA



 MADE IN ITALY

SOGEA

THE NATURE OF PLASTICS

PASSATOIE PESANTI



Art. 402

passatoia industriale gofrata
Altezza: 100 cm
Spessore: 3,3 mm
Lunghezza: 20 m
colori: bicolore grigio scuro e grigio chiaro, nero e verde, nero e avio, grigio scuro e rosso, grigio scuro e oro.



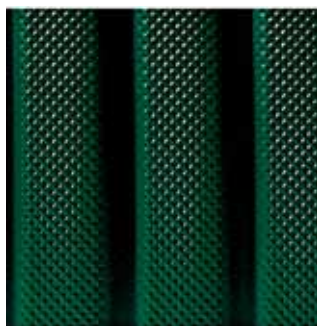
INDUSTRIALE

Art. 402

Passatoia ideale per luoghi di vasto passaggio e corridoi o nei casi in cui si vogliono delimitare delle aree.

Ha un'ottima resistenza ai normali prodotti di pulizia e una buona resistenza agli olii minerali.

Resistenza al fuoco:
CE Classe Cfl-s1



Art. 365

Torpedone
Altezza: 100 cm
Spessore: 9 mm
Lunghezza: 10 mt
Colori: marrone e nero
peso: 10,5 kg al metro ca.



TORPEDONE

Art. 365

Telo cannettato largo per applicazioni industriali (autobus, carrozze feretrotramviarie, autocarri, pedane). Ha un'ottima resistenza ai normali prodotti di pulizia e una buona resistenza agli olii minerali. Resiste anche alla maggior parte degli acidi e degli alcali diluiti.



Art. 396

Lastra gofrata
Altezza: 152 cm
Spessore: 4 mm
Lunghezza: 12 m (pari a 18m²)
Colori: nero
Peso: 6 kg al mq ca.



COPRISOL (LASTRA GOFRATA)

Art. 396

Lastra da 4 mm con goffatura a bollo per applicazioni industriali.

Resistenza ai solventi e agli olii minerali:
buona.

Rigidità dielettrica:
12,5 KV/mm

Resistenza al fuoco:
CE Classe Bfl-s1