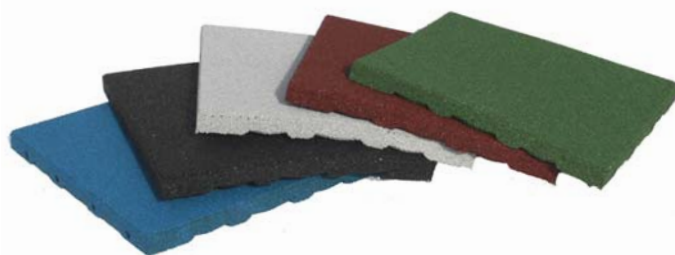


PAVIMENTO ANTISHOCK

In gomma SBR

La pavimentazione antishock è uno strumento fondamentale per la prevenzione degli incidenti in quanto attutisce l'impatto nel caso di caduta ed evita anche lo scivolamento.

L'utilizzo ideale è per parchi gioco, scuole di ogni ordine e grado e anche camminamenti. Spessori disponibili da 2 cm a 10 cm.



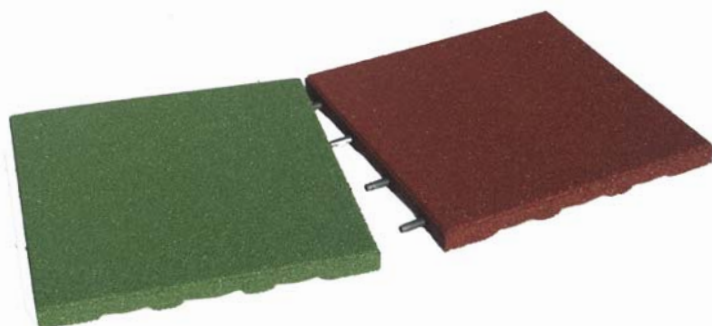
ANTISHOCK IN GOMMA SBR

MATERIALE:	Granuli di gomma SBR da riciclo di pneumatici colorata con vernici poliuretatiche
POSA IN OPERA:	Incollaggio con collante poliuretano bicomponente - resa 500 g./pz. oppure con spinotti dove presenti
SUPERFICI IDONEE:	- Cemento, asfalto, legno (se incollato) - Sabbia o terreno compatto (se posa libera mediante spinotti)

MANUTENZIONE:	Pulizia mediante aspiratori/scope
CERTIFICAZIONE:	Secondo UNI EN 1177
GAMMA COLORI:	Rosso, verde, azzurro, grigio, nero

CODICE ARTICOLO SPESSORE (mm)

ANTISHOCK20	20
ANTISHOCK25	25
ANTISHOCK30	30
ANTISHOCK35	35
ANTISHOCK40	40
ANTISHOCK45	45
ANTISHOCK50	50
ANTISHOCK55	55
ANTISHOCK60	60
ANTISHOCK70	70
ANTISHOCK80	80
ANTISHOCK90	90
ANTISHOCK100	100



SPINOTTI: Per gli spessori dal 20 al 35 non sono presenti, per gli spessori dal 40 al 100 sono presenti solo per i formati 50x50