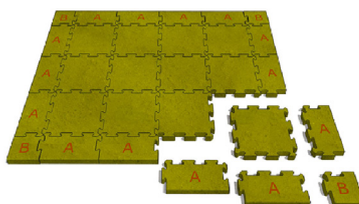


Il pavimento anti trauma in gomma SBR è lo strumento fondamentale per prevenire gli incidenti nelle aree gioco in quanto attutisce l'impatto in caso di caduta ed evita lo scivolamento. Può essere utilizzato per parchi gioco che non richiedano pavimentazioni con altezza di caduta certificata superiore ad altezza 100 cm., camminamenti e scuole di ogni ordine e grado. Spessore disponibile 2 cm.



outdoor



Codici Articolo

PSBRPUZZ20

	SPESSORE:	2 cm
	DIMENSIONI	100 x 50 cm
	PESO:	17 kg/m ²
HIC	ALTEZZA DI CADUTA:	0,45 m

Scheda tecnica

	MATERIALE:	GRANULI DI GOMMA SBR DA RICICLO DI PENUMATICI COLORATA CON VERNICI POLIURETANICHE
	RESISTENZA UV:	OTTIMA
	SUPERFICI IDONEE:	CEMENTO, ASFALTO, LEGNO
	RESISTENZA UV:	OTTIMA



GAMMA COLORI:



POSA IN OPERA:

A SECCO MEDIANTE L'INCASTRO A PUZZLE



MANUTENZIONE:

PULIZIA MEDIANTE ASPIRATORI O SCOPIA



CERTIFICAZIONI:

ALTEZZA DI CADUTA CERTIFICATA UNI EN 1177

NOTE:

BORDI ED ANGOLI PERIMETRALI DRITTI SI POSSONO
RICAVARE RITAGLIANDO LE MATTONELLE
COME ILLUSTRATO

