



**Pavimentazione antitrauma con sottofondo in morbida gomma espansa e finitura in erba sintetica. Piastrelle e rotoli**



**Composizione**

Sottofondo in agglomerato di gomma espansa con finitura superficiale in erba sintetica a filo corto arricciato o a filo lungo

**Funzione**

Protezione dai traumi derivanti da caduta

**Utilizzi**

Sotto tutte le attrezzature da gioco, altalene, scivoli, castelli, che prevedono un'area di protezione da caduta in base alla norma UNI EN 1176

**Posa in opera**

Incollaggio con collanti poliuretanic bicomponenti

- direttamente al sottofondo su superfici come asfalto, cemento, legno
- Le piastrelle non sono adatte alle superfici instabili e non compatte, per le quali è meglio optare per la soluzione in rotoli

**Dati tecnici**

<i>Formato</i>	piastrelle e rotoli
<i>Dimensioni</i>	piastrelle a bordo dritto da mm. 980 x 980 piastrelle a puzzle da mm. 975 x 975 con interasse mm.945 rotoli di larghezza m. 2 o 4 e lunghezza a richiesta fino a max 10 m. (disponibili solo per eco-green 25)
<i>Spessori</i>	strato antitrauma in gomma mm. 20 o 35 + strato in erba sintetica da 25 mm.
<i>Peso</i>	eco-green 25 - 9,5 kg./pz.    eco-green 40 - 14,5 kg./pz.
<i>Colore</i>	verdi e beige di diversa tonalità (erba alta)
<i>Prestazioni</i>	altezze di caduta certificate in base alla norma tecnica UNI EN 1177 su superfici dure come cemento, asfalto: eco-green 25 : m. 1,69 eco-green 40 : m. 2,23
<i>Collante</i>	poliuretanic bicomponente – circa 500 gr./mq. (da utilizzare solo per le piastrelle)