



**Pavimentazione antitrauma  
in gomma sbr da riciclo  
pneumatici fuori uso  
colorati con resine poliuretaniche**



**Composizione**

Agglomerato di granuli di gomma sbr legati con resine poliuretaniche

**Funzione**

Protezione dai traumi derivanti da caduta

**Utilizzi**

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

**Posa in opera**

Incollaggio con collanti poliuretanic

- direttamente al sottofondo su superfici come asfalto, cemento, legno
- tramite eco-base o eco-rubber su superfici non altrimenti incollabili come terra battuta o altre superfici ben compattate
- non adatto a superfici instabili e non compatte
- con spinotti laterali di fissaggio

Per ulteriori informazioni fare riferimento alla modalità di posa

**Dati tecnici**

<i>Formato</i>	piastrelle
<i>Dimensioni</i>	mm. 1.000 x 1.000 o 1.000 x 500 (a richiesta mm. 500 x 500)
<i>Spessore</i>	mm. 30-40-50-80
<i>Peso</i>	eco-gum 40 circa 24 kg./pz.
<i>Prestazioni</i>	altezze di caduta certificate in base alla norma tecnica UNI EN 1177 su superfici dure come cemento, asfalto: Eco-Gum 30: m. 1,23 Eco-Gum 40: m. 1,40 Eco-Gum 50: m. 1,60 Eco-Gum 80: m. 2,29
<i>Collante</i>	poliuretano bicomponente – circa 500 gr./mq.

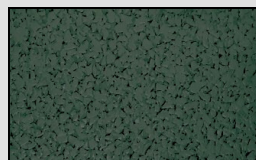
*Colori*



Nero



Rosso Mattone



Verde Scuro



Blu