

Dimensioni e pesi:

Formato 100 x 100cm (tolleranze materiale 1%)

Spessore 15 mm (tolleranze materiale 5%)

Peso 14,50 kg/mq

Colori disponibili:

Nero, rosso, verde, giallo, blu, grigio, marrone, argento, grigio chiaro.

**MADE IN ITALY****Descrizione:**

Lastra antitrauma realizzata mediante lo stampaggio a caldo di granuli in gomma riciclata SBR di provenienza garantita e legante poliuretano mono componente, coloranti ed additivi. I granuli di gomma riciclata hanno una granulometria costante compresa tra 1 e 4 mm di diametro e rendono la lastra di pavimentazione drenante. La lastra è provvista di smussi obliqui a discesa da 5x5 mm lungo tutto il perimetro che ricreano l'effetto piastrella. La densità del prodotto è di indicativamente di 1 Kg/dm³. La superficie superiore è realizzata con finitura liscia ma è possibile personalizzarla su richiesta. La superficie inferiore presenta degli incavi.

Istruzioni di posa:

Incollare le lastre in gomma direttamente al sottofondo con un collante specifico.

Per istruzioni su come utilizzare il collante, consultare la scheda tecnica del collante.

Per un'installazione ideale assicurarsi che il sottofondo sia liscio, pulito, asciutto e privo di imperfezioni.

Utilizzi:

Utilizzabile per pavimentare piazzali, cortili, camminamenti, aree gioco, ambienti esterni, aree relax, zone piscina/idromassaggio, pontili.

Istruzioni per la posa:

Attenersi scrupolosamente alle istruzioni di posa allegate ai prodotti o richiederle presso i nostri uffici.