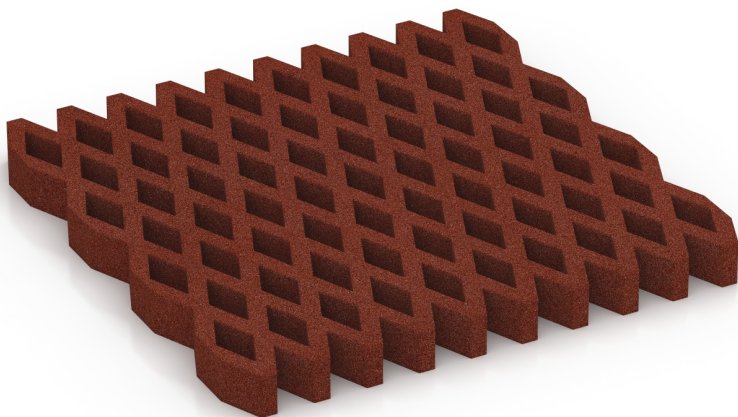


Griglia antitrauma prato (GG)

La griglia antitrauma in gomma crea una superficie erbosa rinforzata per parchi gioco, prati ricreativi e aree per eventi. La struttura aperta viene riempita con terra o substrato vegetale, permettendo all'erba di crescere attraverso la pavimentazione e mantenendo il drenaggio naturale dell'acqua.

Gli elementi vengono posati a secco su fondo livellato in terra, sabbia o substrato drenante. Dove necessario possono essere collegati con fascette, mentre la posa sfalsata migliora la stabilità complessiva della superficie. La struttura elastica attenua gli urti e riduce la formazione di fango e solchi. La manutenzione si limita alla normale cura del prato.



Dati del prodotto

Colore	Rosso mattone	Peso	32.5 kg/m² = 32.5 kg/pezzo
Sistema di fissaggio	nicht relevant	Conversione	1 pezzo = 1 m²
Dimensioni	1000 x 1000 x 80 mm	Dimensioni utili	100 × 100 × 8 cm

Proprietà



Colore Rosso mattone

Un rosso mattone intenso di tonalità terra, con una grana vivace che richiama pavimentazioni mediterranee e spazi verdi.



Materiale

Il prodotto è composto da granulato ELT nero e pulito di granulometria grossa, legato con poliuretano. ELT significa "End of Life Tyres" e indica granulato ottenuto dal riciclo di pneumatici usati. La granulometria grossa crea una superficie antiscivolo con struttura aperta ed elastica. La conformazione del materiale favorisce l'assorbimento degli urti e il passaggio dell'acqua. Nelle varianti nere o antracite viene utilizzato un legante trasparente, mentre le versioni colorate utilizzano un legante pigmentato.

Caratteristiche



300 cm altezza di caduta critica (secondo EN 1177:2018)

Pavimento da gioco testato TÜV. Sicurezza per aree pubbliche e private. Altezza critica: 300 cm.



Tossicologicamente sicuro

Nessuna emissione di sostanze nocive non conformi, l'odore iniziale della gomma si attenua nel tempo.



Con stabilizzazione UV

Il granulato di gomma ELT contiene stabilizzatori UV. Il colore o il rivestimento colorato non ingiallisce.



Resistente al gelo

Resiste al gelo e all'acqua che congela nel materiale – senza creparsi, strapparsi o rompersi.



Efl

Reazione al fuoco secondo EN 13501-1: Efl



Interno & Esterno

Resistente agli agenti atmosferici e al gelo – versatile per uso interno ed esterno.

Valori comparativi

Il confronto dei dati tecnici su una scala da 1 a 5 offre un modo pratico per confrontare oggettivamente le proprietà rilevanti dei prodotti WARCO, facilitando la scelta del prodotto più adatto all'applicazione desiderata. Nella pagina dettagliata di ciascun prodotto sono disponibili le informazioni dettagliate sui valori della scala e sul loro calcolo.

Smorzamento di urti, vibrazioni e rumori da calpestio – Valore scala 5 = attenuazione eccellente

Densità apparente - valore scala 2 = 780 a 840 kg/m³

Resistenza all'abrasione – Resistenza all'usura abrasiva – Valore della scala 4 = "eccellente" (BS 7188)

Michael Schladt WARCO Pavimentazioni

Andergasse 17
67434 Neustadt an der
Weinstraße

WARCO Gallery
Klemnhof 9
67433 Neustadt an der Weinstraße
Da mercoledì a venerdì, dalle 10:00
alle 16:00

Consulenza tecnica

045 7860261

E-mail: info@warco.it
Internet: www.warco.it