

Tappeto da gioco

Semplicemente posando il tappeto da gioco su una superficie dura e fredda in cemento, massetto, piastrelle, calcestruzzo lavato o pietra, si ottiene un'area giochi piacevolmente calda, dall'aspetto naturale, antiscivolo e attraente. Il tappeto è da gioco economico, resistente alle intemperie e al gelo, quindi può essere installato non solo all'interno ma anche all'esterno.

Il tappeto da gioco ha una superficie antiscivolo a pori aperti e si asciuga rapidamente. È adatto all'uso mobile, quindi può essere posato più volte. È anche facile da mantenere pulito.

Il rapporto tra resistenza meccanica e all'abrasione, e l'isolamento, l'elasticità e la porosità aperta è ottimale per l'uso su superfici normalmente caricate.



Dati del prodotto

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-----------------------|---|
| Colore | Granito scuro | Peso | 3.73 kg/pezzo = 14.92 kg/m² |
| Sistema di collegamento | Chiusura lampo formata | Bisogno | 1 m² = 4 pezzo |
| Dimensioni | 500 x 500 x 18 mm | Formato di spedizione | 540 x 540 x 18 mm |

Proprietà



Colore Granito scuro

I prodotti in colore Granito scuro sono costituiti dal granulato di gomma EPDM tinto e uniforme, grigio e nero, quindi sono durevoli e hanno il colore stabile nel tempo. L'EPDM (Ethylene-Propylene Diene Monomero) è particolarmente robusto, resistente ai raggi UV e alle intemperie. La tonalità Granito scuro si adatta perfettamente ad ambienti freschi e moderni con elementi in metallo, vetro, cemento oppure ardesia.



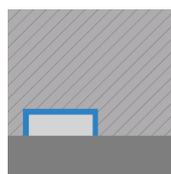
Materiale

La lastra è composta da due strati, ma è monolitica (in un pezzo unico). Lo strato visibile di usura è fatto in nuovo granulato monocolore di gomma EPDM (Ethylene-Propylene Diene Monomero) a grana fine. Il secondo strato, quello inferiore, è costituito da granulato nero di gomma riciclata da pneumatici usati (la gomma stirene-butadiene), in breve SBR. Questa struttura complessa è particolarmente vantaggiosa per le proprietà fisiche e la durata della lastra.



Sistema di collegamento

I bordi di ogni lastra hanno la forma di un listello con una cerniera (incastro a coda di rondine). Quando vengono posate, le lastre si incastrano tra loro e il collegamento che ne risulta forma una superficie estremamente stabile e coerente. Per questo motivo, le lastre non sono (di solito) incollate allo strato di base. Questo tipo di collegamento è particolarmente resistente, durevole e sicuro.



Struttura della parte inferiore

La parte inferiore della lastra, che aderisce allo strato di base, è dotata di una rete di canali di drenaggio di 4 mm. L'installazione avviene su uno strato di base adeguato e legato. È necessario rispettare le istruzioni di installazione.

Tappeto da gioco

Caratteristiche



Facile da pulire

L'effetto autopulente grazie all'acqua piovana.
La pulizia con aspirapolvere, mocio e idropulitrice.



Soluzione durevole con garanzia

La migliore qualità: durevole, a installazione multipla.
L'investimento sicuro con una garanzia di 5 anni.



Installazione semplice e rapida

La posa semplice sui strati di base legati o
pavimentati. Senza particolari competenze tecniche.



Resistente ai raggi UV e allo sbiadimento

Il colore e il materiale sono resistenti a lungo termine
ai raggi UV e agli agenti atmosferici.



Innocuo per l'uomo e gli animali

Nessuna emissione di inquinanti inaccettabile.
Praticamente inodore (l'odore iniziale evapora).



Infiammabilità bassa

La classe di materiale Cfl-s1 (EN 13501-1), B1 (DIN 4102-1). Ritardante di fiamma, a bassa emissione di fumo.



Adatto per acqua clorata

Resistente all'acqua clorata e ai detersivi. Ideale per
le piscine.



Resistente alle intemperie

Consigliato per uso interno ed esterno. È necessario
assicurare il drenaggio dello strato di base.

Valori di riferimento

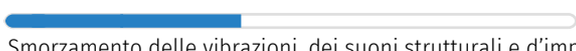
Grazie ai valori della scala, i prodotti WARCO possono essere comparati tra loro per quanto riguarda le loro proprietà fisiche. Inoltre, consentono di confrontare il prodotto con i requisiti dell'uso previsto.



Resistenza alla compressione sotto carico puntuale



Elasticità e ammortizzazione



Smorzamento delle vibrazioni, dei suoni strutturali e d'impatto



Coerenza e struttura fine di superficie



Resistenza all'abrasione delle particelle



Permeabilità ai liquidi e porosità aperta



Resistenza allo scivolamento su asciutto e bagnato



Isolamento dal caldo e dal freddo



Resistenza al gelo e all'umidità permanente



Resistenza all'usura del design del colore

Michael Schladt
WARCO Bodenbeläge
Andergasse 17
67434 Neustadt an der
Weinstraße

Galleria WARCO
Klemmhof 9, Ecke Badstubengasse
67433 Neustadt an der Weinstraße
Gli orari di apertura sul sito web.

Consulenza tecnica
04 57 86 02 61

E-mail: info@warco.it
Sito web: www.warco.it