

## Tappeto da canile

Il tappeto da canile isolante offre al cane il massimo comfort in un recinto di allevamento adatto alla specie. Il morbido tappeto è permeabile all'acqua e si asciuga rapidamente. Isola dal freddo del suolo e protegge le zampe sensibili del cane. Il tappeto da canile è particolarmente pratico ed economico per il proprietario: è facile da tenere pulito, resistente al gelo, durevole e fa bene alla salute del cane. Non si conoscono casi di cani che rosicchiano o scrostano i tappeti. Ecco perché i tappeti da canile WARCO non sono utilizzati solo dalla polizia e dall'esercito, ma anche da allevatori e addestratori.

Questo prodotto è realizzato con una maggiore densità, che lo rende più resistente all'abrasione e ai carichi meccanici, ma con un fattore di isolamento, un'elasticità e una porosità aperta inferiori. È consigliato per le superfici normalmente e più pesantemente caricate.



### Dati del prodotto

Colore	<b>Caffè latte</b>	Peso	<b>5.56 kg/pezzo = 22.24 kg/m<sup>2</sup></b>
Sistema di collegamento	<b>Chiusura lampo nascosta</b>	Bisogno	<b>1 m<sup>2</sup> = 4 pezzo</b>
Dimensioni	<b>500 x 500 x 30 mm</b>	Formato di spedizione	<b>540 x 540 x 30 mm</b>

### Proprietà



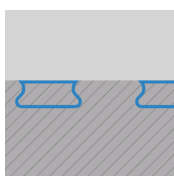
#### Colore Caffè latte

Il colore Caffè latte incorpora sfumature chiare e scure di marrone. I prodotti in questa tonalità sono costituiti dal granulato di gomma EPDM (Ethylene-Propylene Diene Monomero) tinto e uniforme, nero, marrone e beige, che è un materiale moderno, durevole, resistente ai raggi UV e alle intemperie. La tonalità di Caffè latte si adatta bene all'ambiente naturale, dominato dalle calde tonalità della terra.



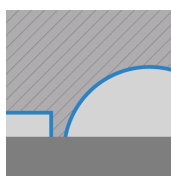
#### Materiale

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

Ogni bordo della lastra è dotato di un sistema di chiusura lampo estremamente resistente (incastro a coda di rondine), grazie al quale, dopo la posa delle lastre, si crea un collegamento stabile, ma questo collegamento stesso non è visibile in superficie. Questo tipo di lastra combina il miglior sistema di giunzione possibile per le lastre in granulato di gomma con un classico e semplice motivo di posa a scacchiera.



#### Struttura della parte inferiore

La parte inferiore della lastra è dotata di un sistema di drenaggio, costituito da una rete di canali da 4 mm e da cupole semicircolari profonde circa 15 mm. L'installazione è possibile su quasi tutti i substrati portanti, anche su strati di base non legati. È necessario rispettare le istruzioni di installazione.

## Tappeto da canile

### Caratteristiche



#### Installazione facile e rapida

La posa facile sui strati di base legati e non legati. Senza particolari competenze tecniche.



#### 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.



#### 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 detergenti. Ideale per le piscine.

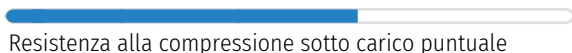


#### Resistente alle intemperie

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

### Valori di riferimento

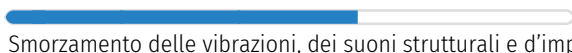
Grazie ai valori della scala, i prodotti WARCO possono essere comparati tra loro per quanto riguarda le loro proprietà fisiche. Inoltre, consentono di confrontare il prodotto con i requisiti dell'uso previsto.



Resistenza alla compressione sotto carico puntuale



Elasticità e ammortizzazione



Smorzamento delle vibrazioni, dei suoni strutturali e d'impatto



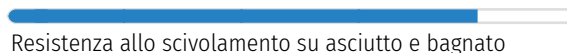
Coerenza e struttura fine di superficie



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](mailto:info@warco.it)  
**Sito web:** [www.warco.it](http://www.warco.it)