

## Copertina flessibile

La copertina flessibile in gomma è un rivestimento protettivo, pratico ed economico, che riduce il rischio di caduta da un bordo in cemento o pietra solo parzialmente incassato nel terreno, e.g. un cordolo basso o alto, un bordo di un prato o di una aiuola. La copertina arrotondata assorbe gli urti e protegge in caso di caduta. La sicurezza passiva è notevolmente aumentata ed i bambini, gli anziani, i disabili o le persone in riabilitazione sono efficacemente protetti.

Oltre agli elementi in calcestruzzo, anche altri oggetti rettangolari di qualsiasi tipo, possono essere efficacemente protetti con superfici laterali di larghezza adeguata (quarta cifra del formato). La copertina viene semplicemente posizionata e incollata. L'altezza effettiva è di 10 cm. Può essere utilizzata sia all'interno che all'esterno.



### Dati del prodotto

Colore	<b>Grigio ardesia</b>	Peso	<b>5.46 kg/pezzo = 5.46 kg/ml</b>
Sistema di collegamento	<b>Applicazione</b>	Bisogno	<b>1 ml = 1 pezzo</b>
Dimensioni	<b>1000 x 100 x 100 mm</b>	Formato di spedizione	<b>1000 x 100 x 100 mm</b>

### Proprietà



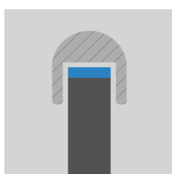
#### Colore Grigio ardesia

I prodotti in grigio ardesia sono realizzati con granulato di gomma nera (SBR), ottenuto dal riciclaggio di pneumatici per auto, che è mescolato con un legante poliuretano grigio e pressato nello stampo appropriato. Ciascuno dei granuli neri di SBR è rivestito da uno strato grigio uniforme. Il risultato è una tonalità neutra e scura che si adatta a qualsiasi spazio moderno.



#### Materiale

Il granulato di gomma con particelle di forma irregolare è ottenuto da pneumatici usati. Si tratta principalmente di una miscela di gomma naturale (NR) e gomma sintetica di alta qualità, cioè stirene-butadiene (SBR). Le proprietà dei materiali dei componenti creati da WARCO corrispondono ampiamente a quelle dell'SBR. I granuli con lunghezza dei bordi da 1,0 a 3,0 mm formano una superficie a grana fine.



#### Sistema di collegamento

Durante l'installazione, il bordo del marciapiede da coprire deve essere asciutto, privo di grasso e polvere. L'adesivo poliuretano OP83 viene applicato, in punti della grandezza di un pisello, sul bordo in quantità sufficiente. Quindi la copertura viene posizionata sul bordo come una sella e premuta con forza.

## Copertina flessibile

### Caratteristiche



#### Facile da mantenere e poco impegnativo

Non è necessaria alcuna manutenzione speciale. Se richiesto la pulizia con scopa o idropulitrice.



#### Soldi ben investiti

L'investimento sicuro grazie a una tecnologia collaudata. Il prodotto con garanzia di 5 anni.



#### Parzialmente resistente ai raggi UV

L'invecchiamento e la durata del prodotto dipendono dall'intensità dei raggi UV (luce solare).



#### Innocuo per l'uomo e gli animali

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



#### Normalmente infiammabile

La classe di materiale Efl (EN 13501-1), B2 (DIN 4102-1). La designazione: normalmente infiammabile.



#### Resistente alle intemperie

Per uso interno ed esterno. È necessario assicurare il drenaggio dell'acqua ed evitare l'umidità permanente.

### Valori di riferimento

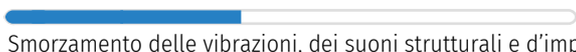
Grazie ai valori della scala, i prodotti WARCO possono essere comparati tra loro per quanto riguarda le loro proprietà fisiche. Inoltre, consentono di confrontare il prodotto con i requisiti dell'uso previsto.



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)