

1 - Descrizione

RoTile® è l'innovativo salvaruota in gomma sviluppato da Metem. Questo prodotto impedisce l'ovalizzazione degli pneumatici e gli effetti dell'invecchiamento, causati dal contatto delle ruote con il terreno durante i periodi di stazionamento. Questo accessorio, 100% made in Italy, si adatta allo pneumatico grazie alla sua elasticità, ed è estremamente resistente e funzionale. La composizione e il design di RoTile® Regular, permettono a questo prodotto di aderire perfettamente al battistrada, aiutando a scaricare il peso del veicolo in modo distribuito.

La gomma che compone il salvaruota garantisce che il prodotto non scivoli durante l'utilizzo, inoltre agisce da isolante, evitando gli effetti dell'invecchiamento causati dalle variazioni di temperatura e umidità trasmesse dal terreno.

L'elasticità e la resistenza del prodotto assicurano sia la corretta funzionalità che la durata nel tempo, anche in caso di condizioni climatiche avverse, con temperature fino ai -40°C.

RoTile® è un accessorio di facile e pratico utilizzo, sia nelle soste di lunga durata che di medio termine, durante le quali preserva gli pneumatici del veicolo dall'ovalizzazione e dagli effetti dell'invecchiamento.

2 - Materiale

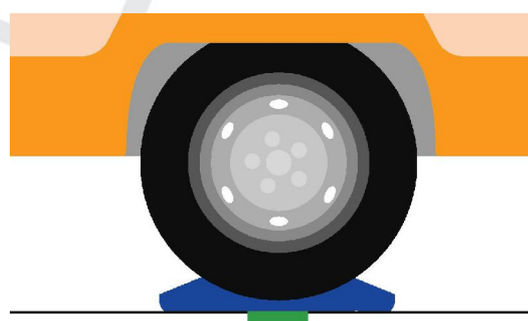
I salvaruota RoTile® sono composti da granuli di gomma agglomerata con un collante poliuretano ad alta resistenza.

3 - Aspetto

Il prodotto a riposo si presenta con la caratteristica forma ad arco, in fase di utilizzo la culla di supporto si adatterà alla forma dello pneumatico.



Fase di riposo: forma ad arco



Fase di lavoro: culla di supporto

4 - Caratteristiche

- Previene l'ovalizzazione, grazie alla perfetta adattabilità della sua culla di supporto alle dimensioni degli pneumatici.
- Preserva dagli effetti dell'invecchiamento, isolando gli pneumatici da sbalzi termici e di umidità provenienti dal terreno.
- Si adatta davvero, lungo tutto l'arco di supporto, grazie alla sua configurazione flessibile.
- Aiuta a scaricare il peso del veicolo in modo distribuito.

5 – Manutenzione e Pulizia

Il prodotto non richiede particolari accorgimenti manutentivi, risulta possibile lavare il salvaruota con acqua e normali detersivi per la pulizia. In caso di caduta di sostanze liquide asciugare e rimuovere tempestivamente eventuali macchie. La pulizia con acqua calda e sapone permette di rimuovere grassi e sostanze oleose.

6 – Specifiche Tecniche

DESCRIPTION	COLOR	DIMENSIONS			PACKAGING		
		Width (mm)	Length (mm)	Height (mm)	pieces / package	package weight (kg)	dimensions (cm)
RoTile® Regular	BLACK	246	500	100	4	23	51x34x26,5
RoTile® Maxi	BLACK	496	500	100	2	19	50x50x20

Modelli disponibili e dimensione pneumatici supportati:

RoTile® Regular:

- Diametro massimo pneumatico: 800mm
- Larghezza massima battistrada: 246mm
- Peso supportato: 5t

RoTile® Maxi:

- Diametro massimo pneumatico: 800mm
- Larghezza massima battistrada: 496mm
- Peso supportato: 5t

Resistenza al freddo	: -50°C. Prodotto stabile in normali condizioni ambientali.
Resistenza al caldo	: +100°C. Prodotto stabile in normali condizioni ambientali.
Resistenza raggi UV	: Il prodotto e la sua colorazione sono stabili ai raggi UV.
Tolleranze	: tolleranza sulle dimensioni +/- 1% - presenza impurità superficiali < 0,1%.
Istruzioni di utilizzo	: fare riferimento alla scheda prodotto disponibile sul sito ufficiale www.rotile.it .
Resistenza agenti chimici	: resistente agli alcali, buona resistenza agli acidi.
Composizione	: granulo di gomma, collante poliuretano senza solventi.

I prodotti e le relative specifiche tecniche sono soggette a periodici aggiornamenti e revisioni.
Metem S.r.l. si riserva in ogni momento la facoltà di modificare le caratteristiche descritte in questo documento.

RoTile® trademark is owned by and used under the license from Metem S.r.l.