

## Farbmuster MF

Das Farbmuster zeigt die Charakteristik eines bestimmten Farbdesigns und stellt eine Entscheidungshilfe bei der Auswahl des passenden Farbdesigns dar.

Eigenschaften wie Materialstruktur, Elastizität, Haptik und Dichte des Farbmusters weichen in der Regel von denen des letztendlich gewählten Produktes ab. Denn die praktischen Farbmuster werden, ähnlich wie die Farbbleche beim Autohändler, nur zum Zweck der Darstellung des Farbdesigns gefertigt. Dazu wird eine großformatige Platten angefertigt, danach gespalten und in handliche Stücke geschnitten. An Rand und Unterseite des Farbmusters sind daher in der Regel Schnittkanten sichtbar.



### Product specifications

|                |                         |                     |                                     |
|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| Colour design: | <b>grass-green</b>      | Weight:             | <b>0,064 kg/Piece = 12,8 kg/Set</b> |
| Size:          | <b>100 x 100 x 7 mm</b> | Requirement:        | <b>1 Set = 200 Piece</b>            |
|                |                         | Packing dimensions: | <b>100 x 100 x 7 mm</b>             |

### Characteristics



#### Colour design grass-green

Für grasgrüne Produkte wird schwarzes, aus der Verwertung von Autoreifen gewonnenes Gummigranulat (SBR) mit grasgrün eingefärbtem Bindemittel vermischt und dann in der passenden Form ausgebacken. Jede der schwarzen SBR-Granulen ist also rundum grasgrün beschichtet. Die Farbe grasgrün ist immer passend, wenn die Anmutung einer natürlichen Fläche gewünscht ist.



#### Material

Das Gummigranulat, unregelmäßig geformte Gummipartikel, wird aus abgelegten Reifen gewonnen. Es besteht zum größten Teil aus einer hochwertigen Mischung von Naturgummi (NR) und synthetisch hergestelltem Styrol-Butadien-Kautschuk, kurz SBR. Die Materialeigenschaften des WARCO-Formteils entsprechen in weiten Teilen denen von SBR. Granulat mit einer Kantenlänge von 1,0 bis zu 3,0 mm erzeugt feinkörnige Oberflächen.

| <b>Country</b> | <b>Phone</b>     | <b>E-Mail</b> | <b>Webshop</b> |
|----------------|------------------|---------------|----------------|
| AT             | +43 720 778040   | info@warco.de | www.warco.at   |
| BE             | +32 2 8088335    |               |                |
| CH             | +41 62 5880161   | info@warco.ch | www.warco.ch   |
| DE             | +49 6321 9152990 | info@warco.de | www.warco.de   |

| <b>Country</b> | <b>Phone</b>    | <b>E-Mail</b>        | <b>Webshop</b>      |
|----------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| FR             | +33 9 75181594  | contact@warco.fr     | www.warco.fr        |
| GB             | +44 117 2050269 | info@warco-tiles-com | www.warco-tiles.com |
| IT             | +39 045 7860261 | info@warco.it        | www.warco.it        |
| PL             | +48 22 3071397  | info@warco-polska.pl | www.warco-polska.pl |