



## Produktdatenblatt Matte Sport + Universal



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Materialzusammensetzung:            | Gummigranulat gebunden mit Polyurethan                           |
| Maße:                               | 2000 x 1000 x 23 mm  |
| Farbe:                              | schwarz  |
| Temperaturbeständigkeit:            | - 40 bis + 80 °C   |
| Kurzzeittemperaturbeständigkeit:    | bis zu +110 °C   |
| Brandverhaltensklasse (Euroklasse): | Efl, E (nach EN 13501-1+A1:2010)                                 |
| Maßtoleranz:                        | max. 1,5% - gemäss der Temperaturänderungen                      |
| Chemische Stabilität:               | stabil gegen schwache Säuren und Laugen<br>teilweise Ölbeständig |
| Elektrische Leitfähigkeit – trocken | $1.08 \cdot 10^{-3}$ S/k m ( nach IEC 93 )                       |



GumTec  
INTERNATIONAL

Gummiformteile  
Rubber Form Products  
Gummipulver  
Rubber Powder  
Beratung  
Consulting

Gummigranulate  
Rubber Granules  
Anlagenbau  
Plant construction  
Umwelttechnologien  
Environmental technologies

|   |   |
|---|---|
| Elektrische Leitfähigkeit – nass                                | 4.40 . 10 <sup>-3</sup> S/k m ( nach IEC 93 )   |
| Elektrische Raumwiederstand R <sub>V</sub> (1min)<br>- trocken: | 9.31 . 10 <sup>7</sup> Ω.c m ( nach IEC 93 )  |
| Elektrische Raumwiederstand R <sub>V</sub> (1min)<br>- nass:    | 1.49 . 10 <sup>8</sup> Ω.c m ( nach IEC 93 )  |
| Elektrische Raumwiederstand R <sub>V</sub> (∞)<br>- trocken:    | 6.54 . 10 <sup>7</sup> Ω.c m ( nach IEC 93 )  |
| Elektrische Raumwiederstand R <sub>V</sub> (∞)<br>- nass:       | 1.08 . 10 <sup>8</sup> Ω.c m ( nach IEC 93 )  |
| Gewicht pro Stück:  | 26,0 kg   |
| Stück pro m <sup>2</sup> :                                      | 0,5   |
| Wasseraufnahmefähigkeit:  | max. 20 %   |
| Rutschfestigkeit:   | trocken: sehr sicher<br>naß: sehr sicher bis sicher<br>( nach Wuppertaler Sicherheitsgrenzwerten zur<br>Rutschhemmung ) |

Die Bestandteile des Produktes, Reifengummi und ausgehärtetes Bindemittel sind gesundheitlich und ökologisch unbedenklich. Das Material ist 100 % recyclingfähig. Technische Änderungen vorbehalten

Postanschrift (Post address)  
Firmensitz (Location)  
GumTec international e.K.  
Ziegelstr. 1  
D-09661 Striegistal /  
OT Arnsdorf  
GERMANY

Tel.: +49 37207 / 65300  
Fax: +49 37207 / 65302

Web: [www.GumTec-international.com](http://www.GumTec-international.com)  
E-Mail: [info@GumTec-international.com](mailto:info@GumTec-international.com)

Inh. / Geschäftsführer (Owner / General Manager)  
Barbara Rinneberg

Umsatzsteuer-Ident.Nr. (Turnover-tax-Id.Nr.)  
ID-No. DE 180 283 951

Steuer Nr. (Tax N°.)  
222 262 008 04

Handelsregister (Commercial Register)  
Chemnitz HRA 5304

Bankverbindung (Banks)

Deutsche Bank  
Kto-Nr. 2 858 777 BLZ 870 700 24  
Commerzbank  
Kto-Nr. 523 248 300 BLZ 870 400 00