

Produkt G1300 | Feinriefenmatte schwarz

Produktnummer

G1300

Artikelbezeichnung

Feinriefenmatte schwarz

Hersteller

WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Produkt

Ausführung: ohne Gewebeeinlage

Farbe: schwarz
Oberfläche: Feinriefenoptik
Unterseite: stoffgemustert

Beschreibung

Mittelfeste NR/SBR-Qualität mit profilierter Oberfläche, verwendbar als Bodenbelag für Treppenstufen, Kabelbrücke, Zuschnitte in Schubladen, Verkaufsdisplays, etc.



Technische Spezifikation

Werkstoff

NR/SBR

Härte nach DIN ISO 7619-1

65 ± 5 °Shore A

Dichte nach DIN EN ISO 1183-1

1,45 g/cm³

Reißfestigkeit nach ISO 37

3,5 MPa

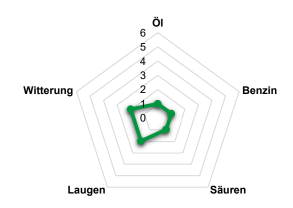
Reißdehnung nach ISO 37

300 %

Einsatztemperaturbereich

-30/+60°C

Beständigkeit



<u>Lieferbare Abmessungen</u>

| Stärke in mm | 3 |
|--------------|----------|
| Länge in m | bis 10 |
| Breite in mm | bis 1200 |

Anmerkungen: Mai 2021

Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und Fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu ±25 % schwanken.



Die Lösung macht den Unterschied.

Produktgruppe G13 | Bodenbeläge - Vollgummi

G1300 Feinriefenmatte schwarz

G1301 Feinriefenmatte grau

G1302 Breitriefenmatte schwarz



G1303 Leistenmatte schwarz



G1304 Flachnoppenmatte schwarz



G1305 Hammerschlagmatte schwarz



G1306 Riffelblechmatte schwarz



G1318 Pyramidenmatte schwarz





Anmerkungen: Mai 2021

Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und Fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu ±25 % schwanken.