



Die Lösung macht den Unterschied.

Produkt G1306 | Riffelblechmatte schwarz

Produktnummer
G1306

Artikelbezeichnung
Riffelblechmatte schwarz

Hersteller
WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Produkt
Ausführung: ohne Gewebeeinlage
Farbe: schwarz
Oberfläche: Riffelblechoptik
Unterseite: stoffgemustert

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



Technische Spezifikation

Werkstoff
NR/SBR

Härte nach DIN ISO 7619-1
65 ± 5 °Shore A

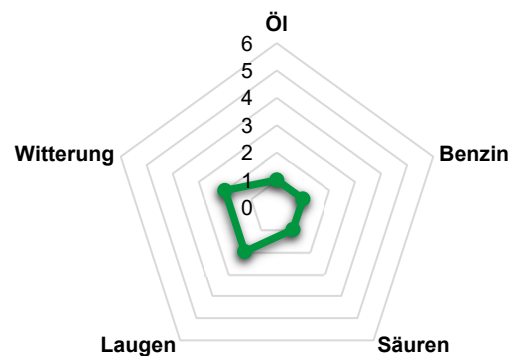
Dichte nach DIN EN ISO 1183-1
1,45 g/cm³

Reißfestigkeit nach ISO 37
3,5 MPa

Reißdehnung nach ISO 37
300 %

Einsatztemperaturbereich
-30/+60 °C

Beständigkeit



Lieferbare Abmessungen

Stärke in mm	3,5
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.

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 $\pm 25\%$ schwanken.