

## TECHNISCHE DATEN

# REGUPOL cargo tool RHK

## Produktbeschreibung

<b>Produkt</b>	<b>REGUPOL cargo tool RHK</b> Kantholz
<b>Material</b>	Antirutschmatte <b>REGUPOL cargo mat 7210®</b> auf SBR/NBR Basis, Kantholz
<b>Lieferform</b>	Stückzahlen nach Wunsch
<b>Maße</b>	Kantholz 2400 x 100 x 60 mm <b>REGUPOL</b> Antirutschmatte 2400 x 100 x 8 mm Andere Abmessungen auf Anfrage
<b>Anwendung</b>	Unter Fertigbetonteilen, losen Rohren, Rohrpaketen, Stahlträgern, Betonstahlmatten und anderem nicht palettierfähigem Stückgut
<b>Gewicht*</b>	10 kg
<b>Einsatzbereich</b>	Ladungssicherung für LKW
<b>Maximalbelastung**</b>	250 t/m <sup>2</sup> = 2,50 N/mm <sup>2</sup> bei 8 mm Dicke

\* Die angegebenen Gewichte unterliegen Schwankungen von 5 %

\*\* In Anlehnung an DIN EN ISO 3386-2. Prüfmustergröße 60 x 60 mm

## Eigenschaften der verwendeten Antirutschmatte

<b>Farbe</b>	schwarz mit grünen, hellgrünen und gelben Farbpartikeln
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C bis +120°C

Physikalische Eigenschaften	Norm	Ergebnis	Kommentar
<b>Beständigkeit</b>	Eigenprüfung	UV-Licht, Natriumchlorid Schwache Säuren & Laugen	Beachten: Aufquellen bei Kohlenwasserstoffen wie Ölen, Kraftstoffen etc.

Handhabung und Nutzung	Norm	Ergebnis	Kommentar
<b>Reinigung</b>		Einfache Reinigung	Ausschütteln, Absaugen ggf. Behandlung mit einem Hochdruckreiniger
<b>Ablegereife</b>	Prüfung VDZ Dortmund	Mehrfachtauglich	Ablegereife wird erreicht bei Einrissen, Löchern, Quetschungen, Kontakten mit Ölen, Kraftstoffen, Chemikalien etc.
<b>Entsorgung</b>	Abfallschlüssel 070299 nach EAK		Entsorgung gemäß den behördlichen sowie örtlichen Vorschriften.

Änderungen der technischen Daten sind vorbehalten. Alle angegebenen Werte unterliegen Schwankungstoleranzen von ± 10 %. Maßgeblich für die Aktualität der Daten sind die Informationen auf unserer unten genannten Internetseite.

REG ASM TD cargo tool RHK DE 082019  
Online August 2019