

BENUTZERINFORMATION UND SICHERHEITSHINWEISE



Diese Benutzerinformation ist Bestandteil des gelieferten Produktes. Bei Nichtbeachten der Benutzerinformation oder nicht bestimmungsgemäßer Verwendung wird keine Haftung übernommen.

ALLGEMEINER VERWENDUNGSHINWEIS

Antirutschmatten (ARMs) sind Hilfsmittel zur Ladungssicherung, die Rutschbewegungen der Ladung hemmen, jedoch nicht vollständig verhindern können. Die Auswahl und Platzierung der Antirutschmatten sollte unter Berücksichtigung der Ladungsart, des Ladebodens und der Umgebungsbedingungen erfolgen.

Verwendungsbereich: Geeignet für den Temperaturbereich von -40°C bis +115°C. Für Einsätze außerhalb dieses Bereichs den Hersteller kontaktieren.

Untergrund: Ladeflächen müssen trocken, sauber und frei von Schmutz, Öl oder anderen Verunreinigungen sein.

Planung: Die Ladungssicherungsmaßnahmen sind von qualifiziertem Fachpersonal unter Berücksichtigung der Ladungsart, des Gewichtsschwerpunkts und der Flächenpressung zu planen.

ANWENDUNG DER ANTI-RUTSCHMATTEN

Größe: Wählen Sie eine Matte, die mindestens 10 mm über die Ladung hinausragt, um eine korrekte Kontrolle der Ladungssicherung zu ermöglichen.

Positionierung: Stellen Sie sicher, dass die Ladung vollständig auf der Antirutschmatte aufliegt (keine Mischreibung).

Zusätzliche Maßnahmen: Antirutschmatten alleine reichen nicht zur Sicherung der Ladung aus. Ergänzende Sicherungsmaßnahmen, z. B. Zurrgurte, sind erforderlich.

Prüfung vor Gebrauch: Kontrollieren Sie die Matten auf folgende Schäden:

- Risse, Druckstellen oder Verformungen
- Beschädigungen durch aggressive Stoffe
- Verschmutzungen, die die Funktion beeinträchtigen können

Lagerung: An einem sauberen, trockenen und gut belüfteten Ort, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen und Chemikalien.

Reinigung: Verschmutzte Matten durch Ausschütteln, Absaugen oder Abwaschen reinigen. Hochdruckreiniger können bei starker Verschmutzung eingesetzt werden.

Wartung: Die Matten sind wartungsfrei, sollten jedoch regelmäßig auf Schäden überprüft werden.

Entsorgung: Nach Gebrauch gemäß den geltenden Vorschriften entsorgen. Antirutschmatten können in den meisten Fällen mit dem Hausmüll entsorgt werden (Abfallschlüssel 070299).

ANTIRUTSCHMATTEN

Reibwert: Die Matten erfüllen die Mindestanforderungen gemäß VDI 2700 Blatt 15, mit einem Gleitreibbeiwert von mindestens $\mu D = 0,4$.

Materialeigenschaften: Temperaturbeständig von -40°C bis +115°C, UV- und chemikalienbeständig (schwache Säuren und Laugen)

WICHTIG: Verwenden Sie keine beschädigten oder stark verschlissenen Antirutschmatten. Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Unfällen oder Schäden führen. Kontaktieren Sie den Hersteller bei Unklarheiten.

DIE GÜLTIGEN SICHERHEITSVORSCHRIFTEN UND GESETZE SIND ZU BEACHTEN.

Hergestellt von:

ZURRPACK GmbH

Hermann-Köhl-Str. 2

89160 Dornstadt (Germany)

www.zurrapack.com

Telefon: +49 7348 20050

E-Mail: sales@zurrapack.com