

Technisches Datenblatt

Allgemein

Artikelnummer: 9091

Produktname: Colad Gefahren- und Markierungsband



Produktbeschreibung

Markierungssystem für Sicherheit und Abstandshaltung.

Ein starkes und witterungsbeständiges PE-Laminatband, das als Markierungssystem und zum einfachen Absperren von Gefahrenbereichen verwendet werden kann. Das Klebeband wird als Markierungssystem verwendet, um Personen durch Absperrung von Gefahren- und Sicherheitsbereichen auf Abstand zu halten.

So können Sie etwa sicherheits- und virenschutzbezogene Laufwege auf Gehwegen, Treppen, Böden und Treppen mit Leichtigkeit markieren. Das Klebeband ist sehr abriebfest und hat hohe Hafteigenschaften. Sein schwarz-gelbes Design ermöglicht es, Gefahren- und Sicherheitsbereiche im Handumdrehen zu erkennen. Kann auch zur Unterscheidung von Mitarbeiterbereichen und/oder Servicebereichen verwendet werden.

Merkmale und Vorteile

- Erkennbare sicherheitsrelevante Farbe.
- Wetterfest und wasserdicht
- Hervorragende Haftung auf glatten und rauen Oberflächen aufgrund seiner hohen Hafteigenschaften.
- Einfach anzubringen, einfach von Hand abzureißen.
- Einfach und rückstandslos zu entfernen*

* Bei Verwendung unter normalen Bedingungen und Verhinderung langfristiger UV-Exposition

Technische Daten

- Perfekt wasserdicht.
- Leicht abreißbar.

Zugfestigkeit: 34 N/cm.

Farbe: schräg gestreiftes, gelb-schwarzes Design.

Größe: 50 mm x 33 m.

Dicke: 165 µm.

Trägermaterial: Synthetiktuch mit PE-Laminierung.

Klebertyp: Synthetisches Gummiharz – lösemittelfrei.

Stückzahl pro Kiste: 24 Rollen pro Karton/90 Kartons pro Palette

Hinweise zur Aufbewahrung: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und bei Temperaturen zwischen 5 °C und 20 °C lagern.

Hinweis: Um eine saubere Entfernung zu gewährleisten, vermeiden Sie bitte eine langfristige UV-Exposition.

Erstellt durch:

EMM International BV
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands
www.emm.com

T +31(0)38 467 66 00
www.colad.de

Haftungsausschluss

Technisches Datenblatt und Materialsicherheitsdatenblatt; Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, das Technische Datenblatt (TDS) zu lesen, zu verstehen und anzuwenden

Die Produkte sind zur professionellen Verwendung vorgesehen. Die notwendige Schutzausrüstung und Kleidung muss getragen werden. Reparaturen müssen stets gemäß den OER-Regeln und Spezifikationen durchgeführt werden. Alle Angaben müssen vom Benutzer berücksichtigt, überprüft und abgeglichen werden. Anwendungen für spezielle Verwendungszwecke und ihre Verwendungsbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM International B.V. Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung eines der Produkte zu ermitteln, die für die spezielle Anwendung des Benutzers aufgeführt wurden.