



3M Verkehrssicherheit

Container markieren – Unfallgefahr reduzieren

NEU 3M Premium Container-
Warnmarkierung 3410CWM

3M™ Premium Container-Warnmarkierung 3410CWM

- Nutzerfreundliche Konfektionierung im Einzelset
- Steifigkeit für eine bessere Verklebung
- Besonders hoher Weißheitsgrad
- Retroreflektierende, witterungsbeständige Folie (RA2, C)
- Fertige Zuschnitte im vorgeschriebenen Format



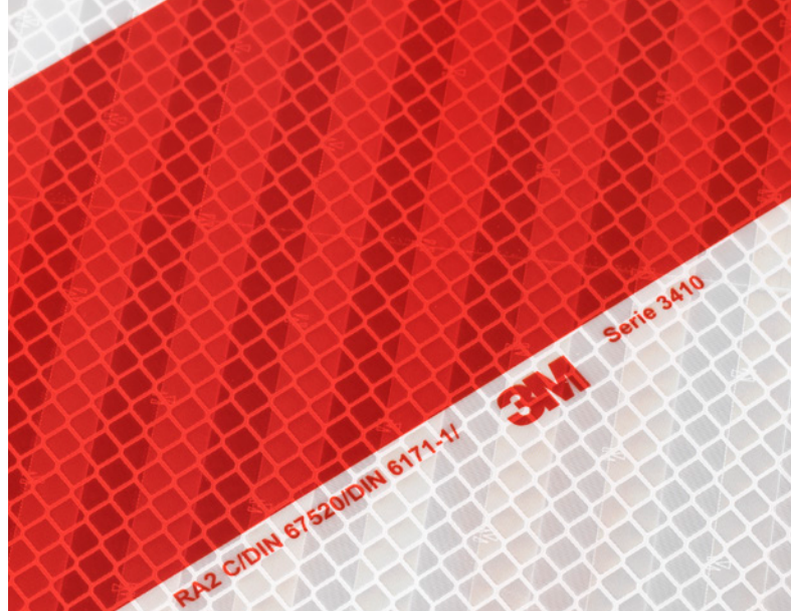
NEU

3M™ Premium Container-Warnmarkierung 3410CWM

Die retroreflektierende, witterungsbeständige RA2, C Folie ist speziell für die Anbringung an Containern und Wechselbehältern entwickelt worden. Sie ist einfach zu verkleben und besonders nutzerfreundlich konfektioniert!

Hervorragende Eigenschaften

- Die Folie besitzt eine besondere Material-StEIFigkeit, welche der verbesserten und vereinfachten Verklebung dient.
- Der hohe Weißheitsgrad der Folie führt zur optimalen Sichtbarkeit bei Tag und bei Nacht von Containern und Wechselbehältern.
- Die Funktionstüchtigkeit auf Rückstrahlwert und Farbwert beträgt 3 Jahre bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Reinigungshinweise und bei normaler Beanspruchung.
- Kennzeichnung gemäß Verkehrsblatt mit Herstellerlogo, DIN 67520, DIN 6171



Besonders nutzerfreundliche Konfektionierung im Einzelset

- Die Lieferung erfolgt im Paket zu 10 Einzelsets bestehend aus je 4 rechts- und 4 linksweisenden Zuschnitten im vorgeschriebenen Format von 141 mm x 705 mm. Jedes Einzelset dient der kompletten Ausstattung eines Containers oder Wechselbehälters.

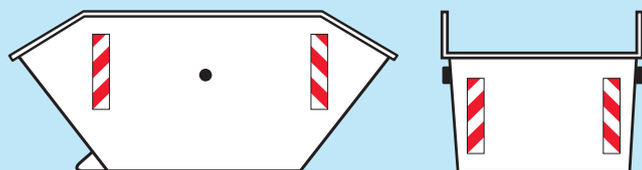
Für eine vorschriftsmäßige Sicherung*

- Container und Wechselbehälter, die im öffentlichen Raum abgestellt werden, müssen gekennzeichnet und gesichert werden.
- Bis zu einer Breite von 2,5 m und einer Länge von 8 m sind sie innerhalb geschlossener Ortschaften durch eine retroreflektierende Container-Warnmarkierung nach DIN 67520 zu kennzeichnen.
- Die Container-Warnmarkierung ist fest am Container oder Wechselbehälter anzubringen. Sie besteht aus rot/weißen Flächen mit einer Kantenlänge von 141 mm, die zu Warnstreifen zusammengesetzt werden. Deren Länge beträgt 705 mm.

- An jeder Seiten- und Stirnfläche sind zwei Warnstreifen senkrecht an der äußersten Kante, nicht tiefer als 0,40 m und nicht höher als 1,55 m anzubringen. **Reicht der zur Verfügung stehende Platz nicht aus, können sie auch waagrecht angebracht werden.**
- Die 3M Container-Warnmarkierung 3410CWM erfüllt die DIN 67520 Reflexionsklasse RA2. Die Farben rot und weiß der retroreflektierenden Folie entsprechen der DIN 6171.

* Auszüge gemäß § 32 (1) StVO und Verkehrsblatt-Verlautbarung vom 28. April 1982, Heft 10/1982

An jeder Stirn- und Seitenfläche sind je zwei Warnmarkierungen senkrecht anzubringen



Nur in Ausnahmefällen können Warnmarkierungen auch waagrecht angebracht werden



3M Deutschland GmbH
 Hauptabteilung Verkehrssicherheit
 Carl-Schurz-Straße 1
 41453 Neuss
 Tel: 02131/14 74 75
 Fax: 02131/14 32 00
 E-Mail: Verkehrssicherheit@mmm.com
 www.3m.de/verkehrssicherheit

3M Österreich GmbH
 Verkehrssicherheit
 Kranichberggasse 4
 1120 Wien
 Tel: +43 (0) 1/86 686-314
 Fax: +43 (0) 1/86 686-10314
 E-Mail: verkehrssicherheit-at@mmm.com
 www.3m.com/at/verkehrssicherheit

Aktuelle 3M Technische Informationen:
www.3m.de/verkehrssicherheit unter „Produktinformationen“

PM 3410CWM – Bitte recyceln.
 Stand April 2018
 Änderungen vorbehalten.
 © 3M 2018. All rights reserved.