

Technical Data Sheet

Name

Spraytool

Beschreibung

Professionelle Baustellenmarkierung für Hoch- und Tiefbau, Baustellen und den Straßenbau. Auch für den Tunnel und Bergbau einsetzbar.

Patentierter Einhand-Sicherheitskappe mit Easy-Touch-Auslösung für verbesserte Funktionalität und erhöhte Sicherheit. Garantiert Markieren ohne farbige Finger.

Farbtöne: neonblau, neonrot, neonorange, neongelb, neongrün, neonpink, weiß

Das graue und schwarze Markierungsspray kann auch als Korrekturspray zum Entfernen leuchtender Markierungen auf Beton oder Teer benutzt werden.

Spotmarker fluo/non-fluo sind im folgendem Zubehör anwendbar:

- Speedmarker long
- Speedmarker short
- Speedmarker 2-wheel

Qualität und Eigenschaften

- Neuartige Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser verhindert unbeabsichtigtes Sprühen - jetzt mit Easy-Touch-Auslöser
- Spezielles Kippventil für präzise Wand- und Bodenmarkierungen
- Haftet hervorragend auch auf feuchten Untergründen
- Markierungen 6-9 Monate kraftvoll sichtbar
- Hochdeckende Qualität gewährleistet hohe Ergiebigkeit bis zu 300 m
- Intensive Leuchtkraft der Fluo-Farbtöne
- Einfache Anwendung auch mit Handschuhen
- Sauberes, tropffreies Markieren
- Kappe für Spezialanwendungen abnehmbar (für Einsatz in Zubehörteilen)
- Umweltfreundlich und nicht gesundheitsgefährdend
- Selbstreinigendes System, daher 100 % leersprühbar --> keine Entlüftung erforderlich

Umwelt und Kennzeichnung

Umweltgerecht: Die Produkte sind 100% frei von gesundheitsschädlichen Schwermetallen. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung: Alle Produkte entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften gem. Richtlinie 1999/45/EG. Zubereitungsrichtlinie. Alle Aerosole entsprechen der TRGS 200 und TRG 300 sowie Aerosolrichtlinie 75/324/EWG in der zur Zeit gültigen Fassung.

Physikalische und chemische Eigenschaften

- **Farbtöne:** neonblau, neonrot, neonorange, neongelb, neongrün, neonpink, weiß
- **Haltbarkeit:**
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Ergiebigkeit:**
Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500ml für bis zu 300 m
- **Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):**
Staubtrocken: nach ca. 10 Minuten
Griffest: nach 30 Minuten
Durchtrocknung: nach 24 Stunden
Überarbeitbarkeit: nach 24 Stunden
- **Gebinde:** Maximales Nennvolumen
Aerosoldosen = 500 ml

Gebrauchsanleitung

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

- Dose ca. 3 Minuten schütteln.
- An unauffälliger Stelle probesprühen.
- Sprühentfernung ca. 25 cm.
- Gewünschte Markierung aufbringen.

Haftungsausschluss

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. MOTIP DUPLI wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von MOTIP DUPLI verschuldeten Fehler beruht.

Technical Data Sheet

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 8.00 bis 17.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0)6266/75-266.

Stand: 22.04.2013

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info@dupli-color.de.
+49 (0)6266/75-266.
