



## OPUS1 Markierungsspray

OPUS1 Markierungsspray ist speziell für  
Bau- und Forstmarkierungen

### Produktbeschreibung

Beschreibung	OPUS1 Markierungsspray für temporäre Markierungen in Hoch- und Tiefbau, Baustellen und im Straßenbau, Tunnel- und Bergbau. Auch in der Forstwirtschaft einsetzbar.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Spezielles Kippventil für präzise Wand- und Bodenmarkierungen</li><li>■ Haftet hervorragend auch auf feuchten Untergründen</li><li>■ Markierungen 6-9 Monate kraftvoll sichtbar</li><li>■ Hochdeckende Qualität gewährleistet hohe Ergiebigkeit</li><li>■ Intensive Leuchtkraft der Fluo-Farbtöne</li><li>■ Einfache Anwendung auch mit Handschuhen</li><li>■ Sauberes, tropffreies Markieren</li><li>■ Kappe für Spezialanwendungen annehmbar (für Einsatz in Zubehöerteilen)</li><li>■ Umweltfreundlich und nicht gesundheitsgefährdend</li></ul>
Materialbasis	Acrylharz
Verpackung/Gebindegrößen	<b>Gebinde:</b> 500 ml
Farbtöne	Pink, Leuchtblau, Weiß, Leuchtgelb, Leuchtgrün und Leuchttrot
Lagerung	■ <b>Haltbarkeit/Lagerung:</b> 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

### Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Geeignet für Holz, Metall, Stein, Asphalt, Gras
Auftragsverfahren	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Dose ca. 3 Minuten schütteln.</li><li>■ An unauffälliger Stelle probesprühen.</li><li>■ Sprühentfernung ca. 25 cm.</li><li>■ Gewünschte Markierung aufbringen</li></ul>
Verbrauch	Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 500ml für bis zu 140 m
Trocknung/Trockenzeit	■ <b>Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):</b> Staubtrocken: nach 30 Minuten Klebefrei: nach 4 Stunden Durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden Überlackierbar: innerhalb 2 Stunden oder nach ca. 24 Stunden Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

### Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen (z.B. im Auto). Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.
Technische Beratung	Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

## Technisches Merkblatt OPUS1 Markierungsspray · Stand: Oktober 2016

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Tel.: +49 6154 71-0 · Fax: +49 6154 71-1142