

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKT :

**TEMPO TP - der fluoreszierende Baustellenmarkierer zur temporären Markierung
(2-8 Wochen sichtbar je nach Art des Untergrundes und den Anwendungsbedingungen)**

Hohe Leuchtkraft

Gute UV –Beständigkeit, jedoch Möglichkeit der einfachen mechanischen Entfernung (Hochdruck-reiniger)

Hohe Deckkraft

Produktcode	141550	141551	141552	141553	141554	141555	141557
Farbe	Leuchtorange	Leuchtblau	Leuchtkirschrot	Leuchtröt	Leuchtgelb	Leuchtgrün	Weiß

VERPACKUNG:

- SPRÜHDOSEN mit einem Bruttovolumen von 650 ml und einem Nettovolumen von 500ml
- FCKW –freies TREIBGAS zum Schutz der Ozonschicht (Isobutan-Propan-Gemisch)

LAGERUNG UND HANDHABUNG:

- Die Sprühdosen sind bei einer Temperatur zwischen 15 und 25° C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60% zu aufzubewahren.
- Keinen Temperaturen über 50°C aussetzen
- Von jeglichen Zünd- und Wärmequellen fernhalten und vor Sonneneinstrahlung schützen.
- Wie bei allen anderen Lagerungs- und Handhabungsvorgängen ist es insbesondere ratsam, **nicht zu rauchen.**

ZUSAMMENSETZUNG:

- Bindemittel: komplexe Mischung aus mineralischen Ölen und Ton
- Pigmente: blei- und kadmiumfreie mineralische und organische Stoffe
- Lösungsmittel: komplexe Mischung ohne chlorhaltige Lösungsmittel und ohne aromatische Substanzen (Toluol, Xylol usw.).
- Chemische Formel, die anwender- und umweltfreundlich ist (kein Xi- reizend, kein Xn- gesundheitsschädlich, kein N-schädlich für Wasserorganismen)

ANWENDUNG:

- Per Hand oder mit unserem Markierungszubehör (Markierstange & Pistole).
- Trockenzeit : ungefähr 5 min.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN:

- Kopf-nach-unten-Anwendung, um eine genaue und klare Markierung zu haben, empfehlen wir eine einen Abstand von ca.10 cm zu der zu markierenden Fläche
- VOR Benutzung: Die Sprühdose mit dem Kopf nach unten gut schütteln, um eine gute Durchmischung der Farbe zu gewährleisten (die Kugeln müssen gut zu hören sein).
- NACH Benutzung: mit dem Kopf nach oben freisprühen (bis nur noch Gas austritt), um Ventil und Diffusor zu reinigen.
- Kann auf jeder Art von Untergrund angewendet werden
- Funktioniert bis zu –15°C

SAUBERKEIT UND SICHERHEIT:

- Bitte konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt über Internet www.quick-fds.com

Mitglied im:

CFA (www.aerosols-info.org)

FIPEC (www.fipec.org)

aktualisiert am: 02/09/02