

SOPPEC

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKT :

TRACING – -Markierungsfarbe zur dauerhaften Linienmarkierung

Hervorragende Haftung, hohe Abriebfestigkeit

Hohe Deckkraft

Langsames Verbleichen

Produktcode	151600	151601	151602	151603	151604	151605
Farbe	Weiß	Blau	Gelb	Schwarz	Rot	Grün

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% 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: Acryl
- 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)
- Stark reduzierter Anteil an flüchtigen Kohlenwasserstoffe VOC < 60%/pro Sprühdose

ANWENDUNG:

- Per Hand oder mit unserem Markierungszubehör (4-Rad-Wagen, 2-Rad-Wagen, Handspritzpistole)
- Trockenzeit: 15 bis 20 min.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN:

- Kopf-nach-unten-Anwendung, regeln Sie die Breite des Streifens durch die Höheneinstellung des angewendeten Materials
- VOR der Benutzung: Die Sprühdose mit dem Kopf nach unten gut schütteln, um eine gute Durchmischung der Farbe zu gewährleisten (selbst nachdem man die Kugeln deutlich hört).
- NACH Benutzung: mit dem Kopf nach oben freisprühen (bis nur noch Gas austritt), um Ventil und Diffusor zu reinigen.
- Es ist **unbedingt** notwendig die zu markierende Fläche vorzubereiten, um eine ausgezeichnete Haftung der Farbe zu erreichen. Die Oberfläche muss frei von Staub, Verschmutzungen, Ölen usw. sein
- Bei der Anwendung muss die Oberfläche trocken sein und die Temperatur darf nicht unter 5°C liegen (selbst wenn die Sprühdose bis zu –15°C funktioniert), um eine optimale Farbbeständigkeit zu bewirken
- **ACHTUNG:** Auf Synthetikböden (Plastik: PVC usw.) oder auf frischen Farbanstrichen (Arten wie Epoxyd, Polyurethan usw.) einen Versuch durchführen und unsere „Technische Abteilung“ kontaktieren
- Die Linien können mit einem Härtelack "Protect Line" bestrichen werden, um die Haltbarkeit und die Beständigkeit gegen Verschmutzungen noch mehr zu erhöhen.

SAUBERKEIT UND SICHERHEIT:

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

Mitglied im:

CFA (www.aerosols-info.org)

aktualisiert am: 01.12.2005

ALLGEMEINE NUTZUNGSBEDINGUNGEN :

- Unabhängig von den Eigenschaften des Bodens müssen für die erfolgreiche Anwendung von TRACING die folgenden Bedingungen erfüllt sein:
 - * **die Luftfeuchtigkeit muss zwischen 10 und 50% liegen,**
 - * **die Temperatur darf nicht unter 5°C liegen,**
 - * **die Böden dürfen weder feucht, staubig oder fettig sein.**
- Für eine gute Linienqualität muss der erste Auftragsdurchgang schnell erfolgen (Grundierung); der zweite und eventuell der dritte Durchgang erfolgen hingegen langsamer, um eine regelrechte „Ablagerung“ der Farbe auf dem Boden zu erreichen.

VON DER ART DES BODENS ABHÄNGIGE BEDINGUNGEN:

- **BETON**
Für eine TRACING-Anwendung auf neuem Boden, muss eine Frist von drei bis vier Wochen zur Trocknung des Betons (DTU-Norm) und zur Mindestverdampfung der Säuren eingehalten werden. Je rauer der Boden, desto höher ist der Verbrauch der Sprühdosen zur Linienmarkierung.
- **ASPHALT**
Es ist ratsam, mit dem Aufbringen einer Markierung auf eine neue Asphaltsschicht mindestens 2 Wochen zu warten, damit die Schwefelauddünstungen nicht zu einer Veränderung der Linienfarbe führen. Je nach den klimatischen Bedingungen, die nach der Ausführung des Belags herrschen, kann diese Frist von 2 Wochen sich entsprechend um 1-2 Wochen verlängern.
- **GESTRICHENE BÖDEN**
In diesem Bereich kann es auf Grund der zahlreichen verschiedenen Arten von Farben zu Unverträglichkeiten zwischen der Farbe des Bodens und TRACING kommen (oder zu Haftungsproblemen). Darüber hinaus gibt es elastische Bodenfarben, die dementsprechend auch elastische Linienfarben erfordern. Diese Eigenschaft weist TRACING nicht auf. Folglich ist es in diesen besonderen Fällen empfehlenswert, einen „Test“ zur Bestimmung der tatsächlichen Verhältnisse durchzuführen.

ZUSAMMENFASSENDE AUFLISTUNG:

		1 Sprühdose 500ml		1 Karton mit 12 Sprühdosen à 500ml	
		1 Schicht	2 Schichten	1 Schicht	2 Schichten
Ziehen von Linien, Breite (4 bis 8 cm)	Langsamer Durchgang	50 m	25 m	600 m	300 m
	Schnelldurchgang	75 m	37 m	900 m	450 m
Einrädrieger Stab	Breite 1,5 cm	125 m	-	1800 m	-
Schablonenmarkierungen	Komplette Pfeile	8	4	96	48
	Behinderte	7	3-4	84	48
	Buchstaben (A bis Z)	50	25	600	300
	Ziffern (1 bis 0)	50	25	600	300
	Schulkinder	7	3-4	84	48
Anzeigen	km x	12	6	144	78