

# Technisches Merkblatt

## ProLine Markierspray 750 ml

**Farben:** RAL 1023, RAL 2009, RAL 3020, RAL 5017, RAL 6024, RAL 7042, RAL 9016, RAL 9017, Siegellack

**Qualität:** Hochwertiger Acrylharzlack, Treibmittel Propan-Butan, bleifrei, cadmiumfrei, aromatenfrei, extrem abriebfest, schnelltrocknend (ca.10 min), nicht benzinfest

**Glanzgrad:** Hochglanz ca. 90% bei 60° Winkel **Trocknung:** - staubtrocken: ca. 10 Min.  
- griffest: 30 - 40 Min.  
- durchgetrocknet: ca. 24 Std.

**Überlackierbarkeit:** zu jedem Zeitpunkt mit sich selbst möglich

### **Anwendungsbereiche:**

ProLine Markierungsspray ist ein deckkraftstarker, hochwertiger Acrylharzlack, für schnelle Signierung auf fast allen Oberflächen. ProLine Markierungsspray ist besonders gut geeignet für Markierungen auf allen Böden (Parkplatzmarkierungen etc.). Einfach die Schablone (als Zubehör erhältlich) mit dem Warnzeichen auf den Boden legen, die nicht zu kennzeichnenden Flächen abdecken und mit ProLine Markierspray übersprühen. Die extrem schnelle Trocknungszeit von ca.10 min. und die immense Deckkraft sorgen für eine problemlose schnelle Arbeitsweise und für sichere langlebige Markierungsarbeiten. Durch die Verwendung von qualitativ hochwertigen Acrylharzen wird eine extrem hohe Abriebfestigkeit erreicht. In Problembereichen (Parkplatzein- und Parkplatzausfahrten) kann mit dem Artikel 30-7001 Siegellack, die Markierung versiegelt werden und somit zusätzlich die Abriebfestigkeit erhöht werden. Signierungen aus der freien Hand sind durch die spezielle Überkopfdüse kein Problem mehr. ProLine Markierspray ist geeignet für die meisten Oberflächen wie z.B. Asphalt, Mauerwerk, Beton, Holz, Karton, Papier, Metall, usw.. Nicht auf Styropor und vinylhaltigen Kunststoffen verwenden. Idealtemperatur 20°C.

### **Vor und während Gebrauch:**

1. Oberfläche säubern. Darauf achten, dass der Untergrund trocken ist.
2. Kräftig schütteln, bis sich die Mischkugeln frei bewegen.
3. Nicht zu besprühende Flächen gut abdecken. Probesprayen!

### **Nach Gebrauch:**

Sehr wichtig: Zur Reinigung der Sprühdüse die Dose aufrecht, mit dem Sprühkopf nach oben, solange gedrückt halten, bis nur noch Treibmittel ohne Farbstoff austritt. Verstopfte Düse, von der Dose abnehmen und mit einer Nadel wieder öffnen.

**Gebinde:** 1000 ml Eurodose mit 750 ml Inhalt. **Reichweite:** ca. 80-110 m bei 5 cm breiter Linie.

### **Achtung:**

Behälter steht unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührungen mit der Haut und den Augen vermeiden. Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Sprühnebel und Lackdämpfe leicht entzündbar. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Nur restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung zuführen. Dosen mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. EAK-Nr.150104. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

In jedem Falle empfehlen wir eine Probelackierung auf einem kleinen Teil des zu lackierenden Objektes vorzunehmen um die Verträglichkeit des Decklackes mit dem Untergrund zu testen. Zwischen verschiedenen Lacksystemen kann es zu Unverträglichkeiten kommen. Nicht jeder Kunststoff ist lackierbar. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.