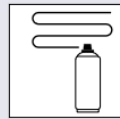


397911-13 2K-Decklack Spray

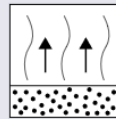


Hochglänzender 2K-PU-Lack für alle Bereiche über der Wasserlinie. Hohe Lichtbeständigkeit und Verwitterungsfestigkeit. Sehr hohe mechanische Widerstandsfähigkeit. Die Viskosität des Lackes und die hohe Pigmentmenge liefern Hochleistung und überragende Deckkraft. Leichter Verlauf gibt ein perfektes Resultat.

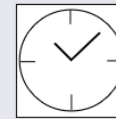
Anwendungshinweise



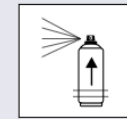
Spritzgänge
2-3 Spritzgänge je
80-120 µm



Ablüfzeit
Zwischenablüfzeit:
10-15 min



Trocknung
staubtrocken: 1,5
h
griffest: 6 - 8 h
Montagefest: 24h



2K Topfzeit
Topfzeit: 8h / 20°C

Sicherheitsinformationen

Signalwort Gefahr

H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



2K Technologie


Definition SprayMax 2 Komponenten Technologie


- ♦ SprayMax 2 Komponenten Technologie bedeutet 2 Komponenten, Lack und Härter, in einer Lackspraydose
- ♦ Der Härter ist in einem separaten Behälter integriert
- ♦ Der Härter wird per Knopfdruck aktiviert bzw. freigesetzt und mit dem Lackmaterial vermischt
- ♦ Die SprayMax 2K Technologie gewährleistet höchste Produkt- und Ergebnisqualität, analog einer Werkslackierung mit einer Lackierpistole


2K Bedienungsanleitung


1. Artikel prüfen.


Feststellen, ob das richtige Produkt zur Hand ist. Falls aus Versehen das falsche Produkt ausgelöst wird, ist diese Dose bei Nicht-Verwendung bzw. nach Beendigung der Topfzeit wertlos.

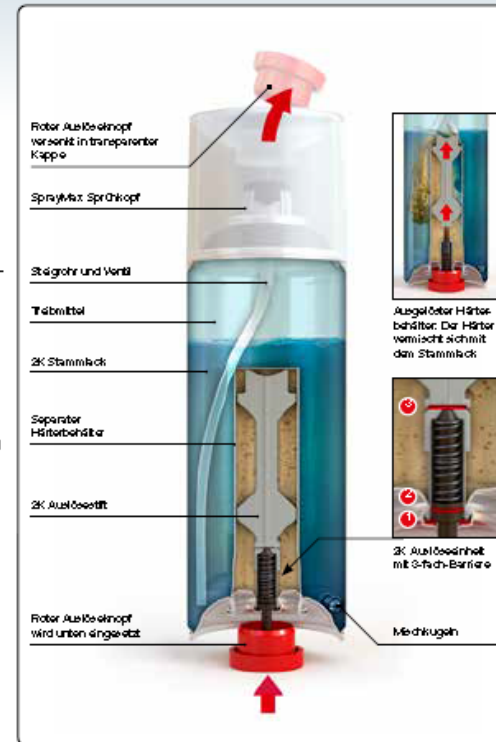
2.  Dose vor dem Auslösen 2 min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.


3.  Roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen und auf den Stift im Dosenboden ohne Verkranten aufsetzen. Dose mit der Kappe unten auf festen, waagerechten Untergrund stellen.


4.  Dose auslösen. Dose mit gleichmäßigem, senkrechtem Druck auslösen. Auf Knackgeräusch achten. Bitte nur 1x drücken.


5.  Roten Auslöseknopf sofort entsorgen, um bei der Verwendung mehrerer Dosen zu erkennen, welche bereits ausgelöst wurde.

6.  Dose im Feld „ausgelöst am“ mit dem jeweiligen Auslösedatum und Uhrzeit beschriften. Die in den Technischen Merkblättern angegebene Topfzeit gilt bei 20°C Umgebungstemperatur. Die Topfzeit variiert je nach Umgebungstemperatur. Niedrigere Temperaturen verlängern, höhere Temperaturen verkürzen die Topfzeit.



7.  Dose mindestens 2 min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.

8.  Probesprühen und Produkt prüfen. Beim Probesprühen beobachten, ob Düse sauber und gleichmäßig sprüht. Bei Farbdosen Farbton prüfen.

9.  Ventil leersprühen. Nach Beendigung des Arbeitsganges muss das Ventil mit Sprühkopf nach unten leersprüht werden.

(siehe auch Animation auf www.spraymax.de/technologie)