

Technische Daten (12/2021)







GRAVIHEL 1K PRE-FILL SPRAY

- Der GRAVIHEL 1K Pre-Fill Sprühlack wird mit Treibgasen und Lösungsmittel vorgefüllt und dann von Abfüllmaschinen mit der gewünschten Schicht befüllt.
- Ideal für punktuelle Reparaturen oder die Nachbearbeitung von Teilen.
- Eine sprühähnliche, professionelle Technik des Sprühens
- Aerosoldose, maximales Nennvolumen 400 ml, Füllmenge 100ml
- VOC-konform

VOC

2004/42/II B(e) (840) 839

Der VOC EU-Grenzwert für diesen Produkttyp (Kategorie II B (e)) in gebrauchsfertiger Form liegt bei 840 g/l. VOC für dieses Produkt (gebrauchsfertig) beträgt 839 g/l.

		Reinigen Sie die zu lackierende Fläche gründlich mit GRAVIHEL Silikonreiniger. Die Fläche muss trocken, staub- und fettfrei sein.
	Schütteln:	Dose 3 Minuten lang kräftig schütteln
	Farbton Test:	Die Farbe sollte auf ein Stück Testkarton angewendet werden, um seine Eignung vor der Anwendung auf dem Objekt zu beurteilen.
	Auftragen mit der Spray:	In mehreren dünnen Schichten aus einem Abstand von ca. 25 cm aufsprühen.
	Trocknungszeit:	Die Trocknungszeit hängt von der Art der Farbe, der Dicke der Schicht und der Temperatur ab.
	Haltbarkeit:	5 Jahre

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ - Siehe Sicherheitsdatenblatt

Enthält: Aceton, Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten, Butan-1-ol. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung platzen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit oder Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu trockener oder rissiger Haut führen. Wenn ärztlicher Rat erforderlich ist, Verpackung oder Etikett bereithalten. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht in eine offene Flamme oder eine andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Spray nicht einatmen. Vor Sonnenlicht schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C/122 °F aussetzen. Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den regionalen Vorschriften entsorgen. Bildung explosionsfähiger Gemische ohne ausreichende Belüftung möglich.