

TECHNISCHES BLATT**GRUNDIERUNG FÜR
KUNSTSTOFFSPRAY
KUNSTSTOFF-PRIMER**

Primer zur Verbesserung der Haftung von Decklacken auf Kunststoffoberflächen wie PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GfK, Hart-PCV und anderen. Kann sowohl direkt unter dem Decklack (Emaillack/Acryllack, Polyurethanlack) als auch unter dem Grundlack verwendet werden, wenn die Oberfläche vorher grundiert werden soll.

PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ!

PRODUKTMERKMALE

- ◆ Sehr gründliche Abdeckung der lackierten Oberfläche.
- ◆ Hohe Abrieb- und Witterungsbeständigkeit.
- ◆ Kann sowohl in Innenräumen als auch im Freien verwendet werden.
- ◆ Es wurden geruchlose Gase verwendet.

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Fassungsvermögen	400 ml
Farbe	farblos
Glänzend	seidenmatt
Anwendungstemperatur	ca. 20°C (min. 15°C)
Trocknungszeit	Ungefähr 30 Minuten
Oberfläche trocken	nicht anwendbar
Hart/bereit zur Abdeckung	nicht anwendbar
Kapazität	2 - 2,5 m ² je nach Untergrund und Anwender
Temperaturbeständigkeit	bis zu 120°C
VOC-Gehalt	ungefähr 75%
Gehalt an festen Stoffen	etwa 20%

ANWENDUNG

Lesen Sie die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie die Anweisungen vor dem Gebrauch.

TECHNISCHES BLATT

FLÄCHENVORBEREITUNG

Die richtige Flächenvorbereitung für die Lackierung mit Primer Plastic hat einen enormen Einfluss auf die Haltbarkeit und Qualität der Lackierung. Bei der Vorbereitung der Oberfläche für den Anstrich sollte diese geschliffen (z. B. mit Schleifpapier 600), getrocknet und entfettet werden.

ANWENDUNGSMETHODE

Reinigen und entfetten Sie die zu streichende Oberfläche. Den Inhalt der Dose durch Schütteln des Behälters 1 Minute lang gründlich mischen. Streichen Sie aus einem Abstand von ca. 30 cm. Mehrere dünne Schichten ergeben einen viel besseren Effekt als 1 dicke Schicht.

Reinigen Sie das Sprühgerät nach dem Lackieren, indem Sie den Behälter auf den Kopf stellen und das Ventil 2 Sekunden lang drücken.

HINWEIS: Am besten in einem trockenen Raum bei 20° C verwenden.

VOC-GEHALT

VOC II/B/e-Grenzwert = 840 g/l, VOC = 680 g/l

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem dunklen und trockenen Ort fern von Feuer- und Wärmequellen aufbewahren. Die Haltbarkeit in der werkseitig versiegelten Verpackung beträgt 60 Monate bei 20°C.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

In Übereinstimmung mit dem Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

VERPACKUNG

Artikel Nr.	Volumen, ml	Anzahl in der Packung, Stk:	Gewicht des Kartons, kg:
10174	400	12	5,40

Die hier gemachten Angaben beruhen auf sorgfältigen Laboruntersuchungen und langjähriger Erfahrung. Unsere starke Marktposition entbindet uns nicht von einer ständigen Qualitätskontrolle unserer Produkte. Wir sind jedoch nicht für die Ergebnisse verantwortlich, wenn sie unsachgemäß verwendet werden.