



Produktbeschreibung

Hochwertiger Lack auf Acrylbasis mit ausgezeichneter Dauerhaftung, hohe Elastizität, große Härte, wetterfest, extrem schnelle Trocknung zeichnen die Acrylsprays aus.

Verwendungszweck

Verwendbar für außen und innen. Geeignet für fast alle Untergründe, z. B. Stein, Holz, Metall, Glas, Kunststoffe, außer Styropor. Bei Kunststoffen Haftprüfung vornehmen.

Basis:	Acryl		
Farbton:	diverse		
Oberfläche:	glänzend, seidenglänzend, seidenmatt, matt		
Festkörpergehalt:	ca. 20 %		
Ergiebigkeit:	400 ml/3 - 4 qm		
Schichtstärke:	30 - 40 μ		
Trocknung:	bei 20° C	staubtrocken	10 Min.
		griffest	45 Min.
		durchgehärtet	2 - 4 Std.

Verarbeitung:

FLÄCHENVORBEHANDLUNG

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen und Fett sein.

GRUNDIERUNG

Als Grundierung eignet sich unser Haftgrund mit guter Haftung auf Metall und hervorragendem Rost- und Korrosionsschutz



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Acryllacke

DECK-/ÜBERLACKIERUNG

Es besteht die Möglichkeit den Lack mit einem Klarlack zu überziehen.

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN

Schadstelle säubern, entrostet, bei Bedarf mit Prosol spachteln, schleifen und grundieren. Angrenzende Flächenabdecken. Dose auf Raumtemperatur bringen. 3 Minuten kräftig schütteln.

- a. Probesprühen, Sprühabstand 30 cm. Mehrere dünne Schichten im Kreuzgang sprühen.
- b. Dose nach Gebrauch umdrehen und Farbreste aus Ventil sprühen.
- c. Vorhandene Sprühnebel nach 24 Stunden beipolieren.

Weitere Hinweise:

Zolltarifnummer: 32 08 20 90

Weiter Daten hinsichtlich Produktsicherheit, Transport und Arbeitssicherheit sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt des Produktes zu entnehmen.
Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Für unsere Produkte gewährleisten wir 1 Jahr ab Abfülldatum.
(Lagertemperatur 10 – 15 °C)

Bei Neuauflage verliert dieses Technische Merkblatt seine Gültigkeit.

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Gewissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.