

Produktinformation | TECHNISCHES MERKBLATT

Pocket. Qualitätsfarben. Geringer Druck, mattes Finish.
150 ml, 4 Oz, 112 g

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Matter Alkydharzlack. Extrem schnell trocknend und mit sehr hoher Farbbeständigkeit im Außenbereich.

EIGENSCHAFTEN

- Extrem schnell trocknend.
- Hohe Flexibilität.
- Einfache Anwendung und Überarbeitung.
- Gut durchhärtend.
- Frei von Blei und anderen Schwermetallen.
- Hohe Deckkraft.
- Low-Pressure.
- Hohe Wetterbeständigkeit.
- Hohe Farbbeständigkeit.
- Hohe UV-Beständigkeit (siehe Karte).
- Hohe Kratzfestigkeit (sobald die Farbe durchgehärtet ist).
- Durch die kleine Größe (150 ml) sehr handlich und praktisch.

GEBRAUCHSANLEITUNG

- Dose vor dem Gebrauch gut schütteln, bis sich die Mischkugel hörbar bewegt. Dann noch etwa eine Minute gründlich weiterschütteln.
- Apply to clean, dry surfaces. Bei rostigen Oberflächen: Rost mit einer Drahtbürste entfernen und den Untergrund eventuell mit einer Korrosionsschutz-Grundierung behandeln. Auf Kunststoff- und Polyester-Oberflächen muss vor der Anwendung eine Grundierung aufgetragen werden.
- Für bessere Ergebnisse Farbe in dünnen Schichten aufsprühen. Tipp: Es ist immer besser, drei dünne Schichten aufzusprühen als eine dicke. Mit sich selbst überlackierbar nach fünfzehn Minuten.
- Die Dose nach dem Gebrauch umdrehen, um das Ventil zu reinigen. Ist der Sprühkopf verstopft, diesen durch einen neuen ersetzen.
- Nicht auf eingesteckte Geräte sprühen und nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Bindemittelbasis:	Modifiziertes Alkydharz
Farbe:	Siehe Farbkarte
Glanzgrad 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	15-25% Matt
Griffest (ASTM D-1640 ISO 1517):	nach 10 Minuten
Durchgetrocknet (ASTM D-1640 ISO 1517):	nach 24 Stunde
Schichtdicke trocken (ASTM D-823 ISO 2808):	15 µm pro Schicht
Haftfestigkeit (ASTM D-3359 ISO 2409):	0 B
Ergiebigkeit (bei durchgängigem Sprayen):	0,75 m² for 150 ml
Verdünnungsmittel:	Mischung mit Duftstoffen
Haltbarkeit:	(bei sachgemäßer Lagerung) 10 Jahre
Verarbeitungsbedingungen:	Umgebungstemperatur von mindestens 8°C Objekttemperatur zwischen 5°C und 50°C Maximale relative Luftfeuchtigkeit: 85 %
Temperaturbeständigkeit:	100°C
Überarbeitung:	15 Minuten bis 2 Stunden nach dem Auftragen oder nach 48 Stunden

* Die Haftfestigkeitsprüfungen wurden auf Stahlplatten durchgeführt.



ANWENDUNGSBEREICHE

Aufgrund seiner Eigenschaften ist dieses Produkt hervorragend für die Anwendung und Überarbeitungen auf Materialien aller Art geeignet – egal ob im Innen- oder Außenbereich: Hausgebrauch, Bastelarbeiten, Kunst oder einfach überall, wo man einen hochwertigen Farbspray braucht.

- Graffiti
- Gartenkunst
- Bildende Kunst
- Bauwesen
- Heimwerken
- Schilder
- Aluminiumtischlerei

ABBILDUNG



ETIKETT



SPRÜHKOPF



VERPACKUNG

Geringer Druck.
Nennvolumen: 150 ml.
Temperaturbeständigkeit der Verpackung: <50°C
Treibmittel: GLP – HC C₃-C₄

FARBEN

Amarillo Claro / Light Yellow EX0131021M	Azul Eléctrico / Electric Blue EX0130030M
Rojo Claro / Light Red EX0133020M	Negro / Black EX0133020M

Produktinformation | TECHNISCHES MERKBLATT

Pocket. Metallic-Farben. Silber.

150 ml, 4 Oz, 112 g

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Lösungsmittelhaltige und extrem schnell trocknende Metallic-Farbe Silber der Pocket-Serie aus Acrylharzen und mit Metalleffektpigmenten.

EIGENSCHAFTEN

- Low-Pressure.
- Extrem schnell trocknend.
- Ausgezeichnete Haftung.
- Frei von Blei und anderen Schwermetallen.
- Perfektes Metallic-Finish.
- Einfache Anwendung und einfaches Überarbeiten mit der gleichen Farbe.
- Nicht mit anderen Farben oder Lacken überarbeitbar.
- Nicht kratzfest.
- Geringe Wetterbeständigkeit.
- Bietet keinen Rostschutz.

GEBRAUCHSANLEITUNG

- Dose vor dem Gebrauch gut schütteln, bis sich die Mischkugel hörbar bewegt. Dann noch etwa eine Minute gründlich weiterschütteln.
- Apply to clean, dry surfaces. Bei rostigen Oberflächen: Rost mit einer Drahtbürste entfernen und den Untergrund eventuell mit einer Korrosionsschutz-Grundierung behandeln. Auf Kunststoff- und Polyester-Oberflächen muss vor der Anwendung eine Grundierung aufgetragen werden.
- Für bessere Ergebnisse Farbe in dünnen Schichten aufsprühen. Tipp: Es ist immer besser, drei dünne Schichten aufzusprühen als eine dicke. Mit sich selbst überlackierbar nach fünfzehn Minuten.
- Die Dose nach dem Gebrauch umdrehen, um das Ventil zu reinigen. Ist der Sprühkopf verstopft, diesen durch einen neuen ersetzen.
- Aufgrund der Art ihrer Pigmente sind diese Farben nicht überlackierbar oder mit anderen lösungsmittelhaltigen Farben überarbeitbar.
- Nicht auf eingesteckte Geräte sprühen und nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Geringer Druck:	Polyvalentes weibliches Ventil
Treibmittel:	Butangas / Propangas / Kombination
Bindemittelbasis:	Ketone
Farbe:	Silber
Glanzgrad:	Glänzend
Griffest (ASTM D-1640 ISO 1517):	nach 10 Minuten
Durchgetrocknet (ASTM D-1640 ISO 1517):	nach 2 Stunde
Schichtdicke trocken (ASTM D-823 ISO 2808):	15 µm pro Schicht
Hafffestigkeit (ASTM D-3359 ISO 2409):	0 B
Ergiebigkeit (bei durchgängigem Sprayen):	1 m ² for 150 ml
Verdünnungsmittel:	Mischung mit Duftstoffen
Haltbarkeit:	(bei sachgemäßer Lagerung) 10 Jahre
Verarbeitungsbedingungen:	Umgebungstemperatur von mindestens 8°C Objekttemperatur zwischen 5 °C und 50 °C
Temperaturbeständigkeit:	Maximale relative Luftfeuchtigkeit: 85 % 100°C

* All of the adherence tests have been carried out on iron plates.

ANWENDUNGSBEREICHE

Provides the painted surfaces with a silver metallic appearance with great decorative power, very suitable for plastic and artistic arts for interior use, since its resistance to the weather is very low.

- DIY
- Graffiti
- Fine Arts
- Crafts/hobby
- Creative jobs
- Scenography

ABBILDUNG



ETIKETT



SPRÜHKOPF



FARBEN



VERPACKUNG

Geringer Druck.
Nennvolumen: 150 ml.
Temperaturbeständigkeit der Verpackung: <50°C
Treibmittel: GLP – HC C₃-C₄

