



OPUS1 Haftgrund

Die ideale Grundierung als Füller und Haftvermittler zwischen Untergrund und Endlackierung.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Die ideale Grundierung als Füller und Haftvermittler zwischen Untergrund und Endlackierung. Überlackierbar mit lufttrocknenden Acryl-, Kunstharz- und Nitro-Kombi-Lacken.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität■ Besonders hohe Füllkraft■ Guter Verlauf, glatte Oberfläche■ Schnelltrocknend■ Schützt vor Rost■ Vermittelt beste Haftung des Decklacks auf dem Untergrund■ Gewährleistet einen sparsamen Gebrauch des Decklacks■ Besonders verbrauchergerecht durch dauerhafte, applikationsfreundliche, gut schleif- und überlackierbare Qualität.■ Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich[!-## end --][!-## end --]
Verpackung/Gebindegrößen	Gebinde: 400 ml
Farbtöne	Grau, Rotbraun, Weiss
Lagerung	Haltbarkeit/Lagerung: Mindestens 3 Jahre bei sachgerechter Lagerung (10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Für Metall, Holz, Keramik, Stein, Karton, u.a
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none">■ Zu lackierende Fläche entrostet, anschleifen und säubern.■ Wenn nötig, spachteln.■ Der Untergrund muß sauber, trocken, rost- und fettfrei sein.
Auftragsverfahren	<ul style="list-style-type: none">■ Dose 2 Minuten schütteln.■ An unauffälliger Stelle probesprühen.■ Kleine Vertiefungen und poröse Spachtelstellen durch mehrfach dünnes Aufsprühen und Schleifen egalisieren.■ Sprühentfernung ca. 25 cm.■ Nach Trocknung (ca. 2-4 Stunden) mit 600er Schleifpapier naßschleifen, säubern und trocknen lassen.■ Danach Decklackierung aufbringen.■ Überlackierbar mit Kunstharz- oder Acryl-Lacken.■ Nicht auf Kunstharzlacke sprühen!
Verbrauch	Ergiebigkeit: Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen:12 ml für kleine Stellen 150 ml reichen für ca. 0,3 m ² bei deckender Schicht 400 ml reichen für ca. 0,8 m ² bei deckender Schicht
Trocknung/Trockenzeit	Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte): Staubtrocken: nach ca. 15 Minuten Griffest: nach 30 Minuten Schleiffähig: nach ca. 2-4 Stunden

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen (z.B. im Auto). Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.
-----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Technisches Merkblatt

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Technische Beratung

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

Technisches Merkblatt OPUS1 Haftgrund · Stand: Oktober 2016

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Tel.: +49 6154 71-0 · Fax: +49 6154 71-1142