

Produktbeschreibung und Anwendungsgebiete

GRAFFINET® Kunststoffgrund ist eine spezielle Grundierung für die Behandlung von Untergründen aus Polypropylen (PP), um die anschließende Applikation einer Polyurethan-, Epoxi- oder Acrylbeschichtung zu ermöglichen.

GRAFFINET® Kunststoffgrund trocknet schnell aus und weist eine exzellente Haftung auf Polypropylenuntergründen auf.

GRAFFINET® Kunststoffgrund kann in Verbindung mit GRAFFINET® Farb- und Transparentlack eingesetzt werden.

Produktinfo und Anwendung

Von dem zu grundierenden Untergrund müssen anhaftender Schmutz, Fett, Rost oder Rückstände aus evtl. vorhergehenden Reinigungen vorab vollständig entfernt werden. Die zu behandelnden Untergründe müssen trocken, fest, sauber sowie frei von trennenden Substanzen sein.

GRAFFINET® Kunststoffgrund ist anwendungsfertig. Das Produkt mit handelsüblichen Spritzwerkzeugen aufsprühen. Gleichmäßig und in mehreren, feinen Arbeitsgängen aus einer Entfernung von ca. 25 cm aufspritzen.

GRAFFINET® Kunststoffgrund sollte nicht mit Rolle, Pinsel oder Quast verarbeitet werden.

Verarbeitungstemperatur

zwischen + 5 °C und 30 °C.

Trocknungszeit

gemessen bei 20 °C und trockener Witterung:

Staubtrocken: ca. 10 Min.

Handtrocken: ca. 60 Min.

Hart: ca. 60 Min.

Überstreichbar: ca. 60 Min.

Bei Ofentrocknung: 5 Min. bei 40 °C

Durchschnittsverbrauch

ca. 60 bis 80 ml/m², entspricht einer Ergiebigkeit von ca. 12 bis 16 m²/l

Dicke des trockenen Films: ca. 3 μ

Technische Daten

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	transparent-milchig
Geruch:	mild
Flammpunkt:	~ 25 °C
Dichte:	< 1

Reinigung der Arbeitsgeräte

Nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Lagerung

Haltbarkeit: ein Jahr in der ungeöffneten Originalverpackung bei Temperaturen zwischen 5 °C und 30 °C.

Trocken lagern. Vor Frost, direkter Sonneneinstrahlung und vor Verunreinigungen geschützt lagern. Nach Gebrauch das Gebinde gut verschließen.

Sicherheitshinweise

Das Produkt nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Gebindegrößen

400 ml Drucksprüher – 1 l – 5 l – 10 l

Dieses Datenblatt, wie auch alle weiteren Empfehlungen und technischen Informationen, dient ausschließlich zur Beschreibung der Eigenschaften des Produktes, seiner Anwendungsgebiete und seiner Verarbeitung.

Die hier wiedergegebenen Daten und Informationen basieren auf technischen Erkenntnissen, welche aus entsprechender Literatur sowie aus Versuchen in Labor und Praxis stammen.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben zum Verbrauch sind Erfahrungswerte. Sie können daher von Anwendungsfall zu Anwendungsfall aufgrund anderer Bedingungen vor Ort schwanken. Der tatsächliche Materialbedarf kann nur direkt am Objekt durch das Anlegen von Musterflächen ermittelt werden. Dieses liegt in der Verantwortung des Kunden.

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

(Stand 05/2017)

