

Produktbeschreibung und Haupteigenschaften

GRAFFINET® Haftgrund ist eine wässrige, niedrigviskose und sehr feinteilige Grundierung für die Anwendung im Außen- und im Innenbereich. Dieses Produkt eignet sich im besonderem Maße als lösemittelfreier Tiefengrund auf mineralischen Untergründen wie Putz, Mauerwerk, Gips u.ä. sowie für kreidende, sandende und kaum saugende Untergründe. Nicht geeignet für Oberflächen mit sehr hohen pH-Werten.

- lösemittelfreie, geruchsarme Spezialgrundierung und Haftbrücke für anschließende Beschichtungen
- unverseifbar und zur Verfestigung von saugenden, kreidenden und sandenden Untergründen
- haftet sehr gut auch auf glatten Untergründen
- frei von Alkylphenoethoxylaten (APEO)
- exzellente Penetration bei Gips, Spachtelmassen, Gipsputzen und ähnlichen Untergründen

Auftragung

GRAFFINET® Haftgrund unverdünnt verarbeiten. Sehr saugende Untergründe zweimal nass in nass grundieren.

GRAFFINET® Haftgrund mit handelsüblichen Roll- und Streichwerkzeugen auftragen.

Die zu behandelnden Untergründe müssen fest, sauber, tragfähig, trocken sowie frei von trennenden Substanzen sein.

Hierbei VOB/C DIN 18363 sowie BfS-Merkblätter beachten.

Verarbeitungsbedingungen

über 5 °C (Luft- und Objekttemperatur) und nicht bei drohendem Nachtfrost verarbeiten.

relative Luftfeuchtigkeit: < 80 %

Objektfeuchte: < 8 %

Trocknungszeit

Bei ca. + 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit:

oberflächentrocken: nach ca. 8 – 10 Std.

überstreichbar: nach frühestens 12 Std.

Bei höheren Luftfeuchtheitswerten und/oder niedrigeren Temperaturen erhöht sich die Trocknungszeit.

Verbrauch

Der Verbrauch hängt von der Oberflächenporosität und -struktur ab. Im Regelfall variiert er zwischen 70 ml und 200 ml/m².

Um den genauen Verbrauch zu ermitteln, sollte eine objektbezogene Musterfläche von mind. 1 – 2 m² angelegt werden.

Technische Daten

Basis:	Acrylat-Copolymer Dispersion
Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	weißlich
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	8,5
Viskosität:	wasserdünn
Dichte:	1,01 g/cm ³ (20 °C)

Reinigung der Arbeitsgeräte

Gerätschaften sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen. Eintrocknete Materialreste mit Nitro-Verdünnung oder ähnlichen Lösemitteln entfernen.

Haftgrund

Wasserbasierte, Acrylat-Copolymer-Grundierung

Art.-Nr. 0170

Seite 2/2

Lagerung

Mindesthaltbarkeit: ein Jahr in der ungeöffneten Originalverpackung. Kühl aber frostfrei lagern, vor Verunreinigungen schützen. Nach Gebrauch das Gebinde gut verschließen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbstein-
stufung)

Gebindegrößen

1 l – 5 l – 10 l – 25 l

Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Sicherheitshinweise

Das Produkt nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Weitere Informationen siehe unser Sicherheitsdatenblatt.

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 sowie die Eignung des Produktes kann nur direkt am Objekt durch das Anlegen von Musterflächen ermittelt werden. Dieses liegt in der Verantwortung des Kunden. Die Verwendung der Produkte erfolgt unter der Verantwortung der jeweiligen Anwender. Rechtsverbindlichkeiten können aus diesem technischen Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

(Stand 06/2018)