

	Technisches Datenblatt <h1 style="margin: 0;">Perma-Primer</h1>	PRIM-015-01 / 015-05
		Erstellt am: 17.01.2014
		Gültig bis:
		Version: 1.1

1. Produktinformation

Perma-Primer ist ein 1-komponentiger Acrylprimer auf Wasserbasis und wird als Haftgrund beim Permanentschutz Typ: Perma-Guard [Artikel GE-009-01 / -009-05 bis 012-01 / -012-05] eingesetzt.

2. Anwendung

Perma-Primer wird verwendet auf vielen gestrichenen Oberflächen und Holz, Beton, Zement, Backstein, Naturstein, usw. Bitte beachten Sie vor der Verarbeitung unsere Datenblätter zur Untergrundspezifikation.

3. Eigenschaften

- Ausgezeichnete Haftung
- Geruchlos
- Geeignet für viele verschiedene Untergründe (siehe Untergrundspezifikation)
- Für den Außen- und Innenbereich einsetzbar

4. Technische Daten

Farbe :	farblos
Dichte :	ca. 1.24 gr/cm ³
Verbrauch :	Der Verbrauch ist abhängig von der Porosität des Untergrundes. ca. 0,14 L/m ² . bei Ziegel- und Mauerwerkoberflächen ca. 0,10 L/m ² . auf glatten Oberflächen
Festkörpergehalt :	ca. 29 vol%
Trocknung :	Staubtrocken nach ca. 10 min Klebefrei nach ca. 30 min Durchgetrocknet nach ca. 45min Überstreichbar nach ca. 12 Stunden
Verdünnung :	Im Normalfall nicht verdünnen. Auf stark saugenden Untergründen und bei wärmeren Wetterbedingungen muss die Oberfläche befeuchtet werden. Die erste Schicht sollte dann mit 10% Wasser verdünnt werden.
Flammpunkt :	>100°C
VOC :	< 13 g/l

5. Einsatz und Anwendungsangaben

Generelle Verarbeitung

Bitte beachten Sie unsere Untergrundspezifikation! Diese erhalten Sie immer aktuell unter www.graffiti-guard.net.

Die Luft- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und Trocknung über 10°C liegen.

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein! Untergrundfeuchtigkeit darf max. 5 % betragen! Verarbeitung nicht bei Regen oder hoher Luftfeuchtigkeit (> 85%) und / oder Temperaturen über 35°C ausführen. Vor und während der Verarbeitung mit einem breiten Spachtel gut umrühren.

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes wird eine dünne Schicht Perma-Primer aufgetragen.

Vertrieb Deutschland

GUARD KG

Geisbergweg 10b

D-65205 Wiesbaden

Tel: +49 (0)6122 / 704 63 16

Email: info@graffiti-guard.net

www.graffiti-guard.net

	Technisches Datenblatt	PRIM-015-01 / 015-05
	Perma-Primer	Erstellt am: 17.01.2014
		Gültig bis:
		Version: 1.1

Nur geeignete Roller/Walzen (z.B. kurzfloriger Velour, 4-6 mm) verwenden! KEINE Schaumstoff-/Schaumstoffkernwalzen für den Auftrag verwenden! Benutzte Rollen/Walzen nicht wiederverwenden!

Der Perma-Primer sollte im Kreuzgang aufgebracht werden.

Trockenzeit bei 25°C: ca. 12 Stunden. Danach kann eine Beschichtung mit Perma-Guard (Artikel GE-009-01 / -009-05 bis 012-01 / -012-05) erfolgen.

Schichtdicke Perma-Primer:

1. Schicht: Nass-Schichtstärke von min. 80µ [Mikron] = Trocken-Schichtstärke min. 40µ [Mikron]
= Gesamt Schichtstärke: = Trocken-Schichtstärke min. 40 µ [Mikron]

Schichtdicken-Messkamm kann unter www.graffiti-guard.net bestellt werden!

Die frische Beschichtung 48 Stunden keinem Regen, Dampf und keiner Kondensation (Wasser) aussetzen. Arbeitsmittel mit Wasser reinigen. Benutzte Rollen/Walzen nicht wiederverwenden!

Hinweis: Das klare Material ist im flüssigen Zustand milchig. Nach der Trocknung ist es klar.

6. Verpackungsgrößen

1 L / 5 L

7. Lagerung

In gut verschlossener, ungeöffneter Verpackung 12 Monate haltbar. Behälter kühl und trocken lagern und vor Frost schützen.

8. Sicherheitsdaten

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Die Informationen und Daten in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Erkenntnissen. Auf Grund unterschiedlicher Praxisvoraussetzungen wird eine Allgemeinverbindlichkeit ausgeschlossen. Eigenversuche hinsichtlich Eignung und Verwendung durch den Anwender sind durchzuführen. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.
