

PUTZGRUND TC 3107

Egalisierungs- und Haftgrund für nachfolgende Beschichtungen, weiß pigmentiert, quarzgefüllt, für innen + außen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Lösemittelfreie Spezial-Grundierung. Vermittelt eine gute Haftung am Untergrund für nachfolgende Anstriche und Beschichtungen mit pastösen Tex Color Oberputzen. Im Innenbereich Strukturgrund für nachfolgende Beschichtungen mit gutem Deckvermögen.

Eigenschaften

Weiß pigmentierte, diffusionsfähige, griffige, lösemittelfreie, geruchsarme, alkaliresistente, deckende Grundierfarbe. Gutes Haftvermögen.

Farbton

Weiß

Glanzgrad

Stumpfmatt

Dichte

Ca. 1,5 g/cm³

Pigmentbasis

Quarzsand mit Weißpigment

Bindemittelart

Acrylat-Styrol-Copolymer

Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:
Styrolacrylat-Dispersion, Calciumcarbonat, Titandioxid, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Methyl-/ Benzyl- und Chlor-Isothiazolinon)

Produkt-Code

M – GP 01

Verarbeitung

Untergrund	Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.
Beschichtungsaufbau/ Verarbeitung	Bei glatten Flächen maximal mit 5 % Wasser verdünnen. Bei Gipskartonplatten mit Spachtelansätzen im Stossbereich Tex Color Putzgrund TC3107 möglichst unverdünnt verarbeiten. Das gilt ebenso zum Ausgleichen leichter Unebenheiten im Untergrund. Um eine optimale Verankerung zu erreichen, empfehlen wir eine Verarbeitung mit den üblichen Streich- und Walzwerkzeugen.
Verbrauch	Ca. 200 - 250 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Verdünnung	Maximal 5% mit Wasser
Abtönen	Um die speziellen Eigenschaften von Tex Color Putzgrund TC3107 nicht zu beeinträchtigen, dürfen nicht mehr als 15 % Tex Color Abtönfarbe TC 7501 zugegeben werden.
Reinigung der Werkzeuge	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Trockenzeit	Überstreichbar nach 4-6 Stunden bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte. Durchtrocknung nach 4 Tagen. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Hinweise

Gebindegröße	20 kg
Lagerung	Trocken, kühl, frostfrei. Anbruchgebände gut verschlossen halten.
VOC-Sicherheitshinweis	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/a): 30g/ (2010). Dieses Produkt enthält max. 30g/l VOC.
Sicherheitsratschläge	Bitte beachten Sie folgende Ratschläge: Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800 63333782 Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Technisches Merkblatt



Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112

Anhang

Anstrichaufbau: Untergrundprüfung siehe VOB 18 363, Teil C, Abs.3

Pos.	Untergrund	Vorbehandlung & Grundierung
1.	Putze der Mörtelgruppen P II, P III Gipsputze der Mörtelgruppen P IV, Gipsbauplatten, Beton	Tex Color Tiefgrund TC 3301, Tex Color Putzgrund TC 3107
2.	Gipskartonplatten	Tex Color Quarzgrund LF TC3101
3.	Kunstharzputze, Kalksandsteine	Tex Color Tiefgrund TC 3301, Tex Color Putzgrund TC 3107
4.	Raufaser und Prägetapete, ungestrichen	Ohne Grundierung
5.	Dispersionsfarbe, alt, tragfähig	Ohne Grundierung
6.	Holz-, Span-, Sperrholz- und Hartfaserplatten	Tex Color Allgrund TC 5302
7.	Fassadenflächen	Tex Color Tiefgrund TC 3301, Tex Color Tiefgrund LH TC 3201, Tex Color Putzgrund TC 3107

Hinweise		
A	Flächen mit Schimmel- bzw. Pilzbefall	Befall gründlich mit Schimmelentferner entfernen, durchwaschen und gut trocknen lassen. Mit Tex Color Biozid Sanierlösung TC8101 einstreichen und 24 Stunden trocknen lassen.
B	Salzausblühungen	Trocken abbürsten und mit Tex Color Tiefgrund LH TC 3201, grundieren. Für Anstriche auf salzbelasteten Untergründen kann keine Gewähr übernommen werden.
C	Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile	Nicht überstreichen
D	Hartbrandstein-, Ziegel- und Kalksandstein-Mauerwerk innen	Müssen vor Anstrichausführung Mauerwerk ausgleichsfeuchte haben. Durch Eisensalze, Nikotin und Ruß verseuchte Flächen mit Tex Color Isolierfarbe LH TC1103 als Schlussanstrich beschichten.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. 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. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 0800/ 63333782.



Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397

Technisches Merkblatt



Technische Information Stand 03/2012

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de