

# Tiefgrund LF Control

**Wasserbasierendes Spezial-Grundiermittel**

Für innen und außen



## Produktinformation

<b>Anwendungsbereich</b>	Zur Tiefgrundierung stärker saugender, leicht sandender Untergründe wie Putze, Gipskartonplatten, Kalksandstein und Betonflächen sowie leicht kreadender aber tragfähiger Altanstriche. Mit farbiger Auftragskontrolle für lückenlose Untergrundvorbehandlung: beim Streichen BLAU – nach Trocknung FARBLOS.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gutes Penetrationsvermögen</li> <li>▪ Verfestigt den Untergrund und reguliert die Saugfähigkeit</li> <li>▪ Geruchsmild</li> <li>▪ Leicht zu verarbeiten</li> </ul>
<b>Farbton</b>	Blau, transparent aufrocknend
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bindemittelart</b>	Acryldispersion
<b>Inhaltsstoffe</b>	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Reinacrylatdispersion, Wasser, Additive, Methyl-/Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00 800 / 63 33 37 82.
<b>Produkt-Code</b>	M-GF01
<b>Gebindegrößen</b>	5 l

# Technisches Merkblatt

## Verarbeitung

<b>Untergrundvorbereitung</b>	<p>Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen wie z.B. Sinterschichten, Harze, Wachse, Öle, Trennmittel etc. sein. Lose, blätternde und gerissene Altanstriche sowie alte Leimfarbenanstriche sind komplett bis auf den tragfähigen Untergrund zu entfernen.</p> <p>Siehe auch VOB, DIN 18363, Teil C, Absatz 3, Maler und Lackierarbeiten.</p>
<b>Grundanstrich</b>	
<b>Stark, unterschiedlich saugende Untergründe Ausgebesserte Stellen Rigips-/Gipskartonplatten</b>	<p>Vor Gebrauch gut aufschütteln / aufrühren. Eine gute verfestigende Wirkung wird durch sattes Einarbeiten von Tiefgrund LF Control, unverdünnt, mit Pinsel oder Bürste erreicht. Bei stark bzw. unterschiedlich saugenden Untergründen mit Tiefgrund LF Control bis zu 5% mit Wasser verdünnt grundieren. Es dürfen keine Glanzstellen entstehen.</p>
<b>Werkzeugempfehlung</b>	Mit Pinsel oder Bürste auftragen.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
<b>Trockenzeit</b>	Bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte Überstreichbar nach ca. 12 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 100 - 200 ml/m <sup>2</sup> pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
<b>Reinigen der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel, reinigen.

## Hinweise

<b>Sicherheitsratschläge</b>	<p>Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.</p>
<b>VOC-Sicherheitshinweis</b>	<p>EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält &lt; 1 g/l VOC.</p>
<b>Lagerung</b>	Stets verschlossen. Kühl, trocken und frostfrei lagern.

# Technisches Merkblatt

<b>Entsorgung</b>	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.
-------------------	---

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 gebührenfrei unter 00800/ 63333782.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**  
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397  
Anwendungstechnik 00800/ 63333782  
E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

Technische Information Stand 07/2015