

## Technische Information

### WP Grundierung- 3 Plus LEF

#### Werkstoffbezogene Daten

**Werkstoffart:** Lösemittel und weichmacherfreie, weiße, pigmentierte Grundierfarbe für innen und außen

**Verwendungszweck:** **WP GRUNDIERUNG 3PLUS** ist hervorragend geeignet als Haftvermittler auf glatten, nicht bis mittel saugenden Untergründen. Für nachfolgende Beschichtungen mit Dispersions- oder Silikonharzfarben im Innen- und Außenbereich wird die Offenzeit zur ansatzfreiem Arbeiten der nachfolgenden Beschichtung verbessert. Zur Anwendung auf allen mineralischen Untergründen, tragfähigen und fest haftenden Altanstrichen im Innen- und Außenbereich. Speziell als griffiger Haftvermittler für nachfolgende Beschichtungen mit Dispersionsfarben und Kunstharzputzen. Ferner im Innenbereich geeignet als Grundanstrich auf Gipsbau-, Gipskarton-, Span- und Hartfaserplatten und als Tapetengrund mit super Haftung auf glatten und schwach saugenden Untergründen. Die geruchsarme, lösemittelfreie Einstellung ermöglicht den Einsatz besonders im Wohnbereich, Räumen, die der Herstellung und Lagerung von Lebensmittel dienen.

**Eigenschaften:** Wasserverdünnbar, pigmentiert, umweltverträglich, lösemittelfrei, hervorragende Haftfestigkeit, griffige Oberfläche, leichte Verarbeitung, diffusionsfähig

**Bindemittelbasis:** Kunststoffdispersion nach DIN 55947

**Pigmentbasis:** Titandioxid

**Dichte:** Ca. 1,45 g/cm<sup>3</sup>

**Verdünnungsmittel:** Wasser

**Glanzgrad:** Matt

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei. Anbruchgebände gut verschließen.

**Verbrauch:** Ca. 100 -130 ml/m<sup>2</sup> bei einem Anstrich je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

**Trockenzeiten:** Unter Normalbedingungen (20° C und 65 % Luftfeuchte)

**oberflächentrocken:** nach 60 Minuten - **überstreichbar:** nach 6 Stunden

**Farbton:** Weiß

**Verpackung:** Kunststoffgebände in: 12,5 Liter

#### Kennzeichnung und Entsorgung

**Kennzeichnung:** GefStoffV: entfällt VbF: entfällt GGVS/GGVE: entfällt

**Produkt-Code:** M-GP 01 **WGK:** 1 ( Selbsteinstufung )

**Inhaltsstoffdeklaration:** Produkt enthält Kunststoffdispersion, Titandioxid, Kalkspat, Silikate Konservierungsmittel (isothiazolinonhaltig!), Additive und Wasser.

**VOC-Gehalt nach ChemVOCFarbV:** Produktkategorie h (Wb) mit Grenzwerten von 30 g/l(2010)VOC.

**Max. VOC-Gehalt: 1 g/l.**

**Allergikerhinweis n. EUH 208:** Dieses Produkt erhält Konservierungsmittel auf Basis von Methyl- und Benzisothiazolinon (MIT/BIT). Benzisothiazolinon kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Entsorgungshinweise:** Nur restentleerte (pinselreine) Gebände zum Recycling geben.

Eingetrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben und Lacke oder als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der örtlichen Sondermüll-Sammelstelle als Abfälle von Farben auf Wasserbasis entsorgen.

**AVV-Abfallschlüsselnummer: 080112**

## **Verarbeitungshinweise**

**Untergründe und Vorbehandlung:** Für alle Beschichtungsarbeiten ist ein trockener, fester und tragfähiger Untergrund erforderlich. Dabei ist auf die bei der VOB, Teil C, DIN 18363 unter Abs. 3.1.1 genannten Punkte zu achten.

Schlecht haftende Anstriche restlos entfernen. Neuputz und Beton mindestens 14 Tage unbehandelt lassen.

Stark saugende und sandende Untergründe mit TIEFGRUND LF, kreibende Untergründe besser mit TIEFGRUND LH festigen.

WP GRUNDIERUNG 3PLUS wird nach gutem Aufrühren unverdünnt verarbeitet. Je nach Saugfähigkeit ist ein Zusatz von max. 5 % Wasser möglich. Es kann auch mit bis zu 5 % einer handelsüblichen Vollton- und Abtönfarben getönt werden, ohne dass ein Verlust der Eigenschaften zu erwarten ist. Beim Mischen mit Fremdprodukten ist jedoch vorher eine Verträglichkeitsprüfung vorzunehmen.

## **Auftragsverfahren**

**Auftragsverfahren:** Zur besseren Verankerung mit dem Untergrund sollte nur gestrichen oder gerollt werden.

**Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser.**

## **Besondere Hinweise**

Vor Gebrauch gut aufrühren. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. In den Pausen Arbeitsgeräte mittels Haushaltsfolie umwickeln (keine Antrocknung).

**Mindestverarbeitungstemperatur: + 5° C für Material und Untergrund**

## **Sicherheitsratschläge**

Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Berührung mit Haut und Augen vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht ausgehärtete Reste bei der örtlichen Sammelstelle für Altlacke abgeben. Ausgehärtetes Material kann über den Restmüll entsorgt werden. Vor Kindern geschützt aufbewahren.

**Wir verweisen besonders auf unser Sicherheitsdatenblatt!**

In dieser technischen Information können nicht alle Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung angesprochen werden. Deshalb sollte in schwierigen Fällen Beratung eingeholt werden. Unsere Ausführungen entsprechen dem heutigen Stand der Technik und unseren Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann weder aus unseren Angaben, noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden.

Der Anwender kann nicht davon entbunden werden, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf Eignung für den entsprechenden Verwendungszweck unter Objektbedingungen zu prüfen.

Bei Neuauflage verliert diese Information ihre Gültigkeit.

Stand: August 2018

## **widu-Farben - Menke GmbH**

Sundernstr. 63 - 32130 Enger  
Postfach 105 - 32121 Enger

Tel. 05224 - 9908-0  
Fax 05224 - 9908-25