

## UNIX PRO

## 0593.

### Feinkörnige pigmentierte Anschlussgrundierung

27/05/19 rev.01



#### Beschreibung und Verwendungen

UNIX PRO ist eine Grundierung, die Titandioxid und Copolymere in wässriger Emulsion beinhaltet. Die in der Formulierung enthaltenen kalkhaltigen Füllstoffe, der Feinquarz und die spezifischen Zuschlagstoffe verbessern das Haftvermögen des Produktes und dessen Anwendbarkeit. UNIX PRO verfügt über gute Deck- und Ausgleichskraft, das Produkt kann daher als Haft- und Füllgrund verwendet werden und verleiht der Oberfläche mehr Homogenität. Dank dieser Fähigkeiten wird es, vor dem Aufbringen von Strukturdeckputzen und Farbanstrichen auf Wasserbasis, auf Oberputze und Spachtelungen auf Kalk- und Kalk/Zementbasis aufgetragen, ebenso auf Wärmedämmverbundsysteme oder auf vorab gestrichene Wandflächen. Kann mit dem Farbmischsystem ADVANCE HT eingefärbt werden.

#### Technische Eigenschaften

Farbe	: weiß
Korngröße	: ca. 0.2 mm
Spezifisches Gewicht	: ca. 1.61 kg/l
Verdünnung	: in Volumen mit Wasser: zu ca. 8%
Wasserdurchlässigkeit	: Klasse W <sub>2</sub> , mittel ( $0.1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}) < W \leq 0.5 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0.5})$ ) UNI EN 1062-3
Wasserdampfdurchlässigkeit	: Klasse V <sub>1</sub> , hoch ( $S_d < 0.14 \text{ m}$ ) UNI EN ISO 7783-2
Indikativer Verbrauch in der Praxis	: ca. 0.2÷0.25 kg/m <sup>2</sup> pro Auftragsschicht
Ergiebigkeit	: 6÷8 m <sup>2</sup> /l pro Auftragsschicht
Überstreichbarkeit	: ca. 6 Stunden
Lagerstabilität	: 12 Monate in unversehrter Verpackung.

Produkt entspricht der Verordnung **2004/42/EG**; Kategorie A/g, BA: VOC max. 30 g/l (Januar 2010)

#### Anwendungsmodalitäten

Untergrundvorbereitung	: Die zu beschichtende Oberfläche muss fest, kompakt und sauber sein (ohne Fette, Öle oder andere verschmutzende Substanzen). Im Falle von Schimmelpilzen oder Algen wird die Unterlage mit DECISO (Artikelcode 0610) behandelt, die Oberfläche abgewaschen und nach vollständiger Trocknung RENOVO (Artikelcode 0600) aufgetragen. Im Falle von geschädigten Oberflächen sind alle Ausblüherückstände und nicht haftende Altfarben abzutragen. Eventuelle Unregelmäßigkeiten an der Fassadenfläche werden mit geeignetem Spachtel instandgesetzt und darüber hinaus abgewogen, ob eine ausgleichende Armierspachtelung vorzunehmen ist..
------------------------	---

# UNIX PRO

# 0593.

## Feinkörnige pigmentierte Anschlussgrundierung

27/05/19 rev.01

Bei frisch ausgeführten Oberputzen und Spachtelungen ist die vollständige Aushärtung der Mörtel abzuwarten, bevor die pigmentierte Anschluss-Feingrundierung UNIX PRO (Artikelcode 0593) aufgetragen wird. Sollte die Unterlage heterogenes Saugverhalten, leichtes Abkreiden und/oder Oberflächenverstaubung aufweisen, so ist die ultrafeine Wandgrundierung SUPERFIX (Artikelcode 0010) aufzutragen, nachdem eine präventive Reinigung des Untergrunds ausgeführt worden ist.

Anwendung : UNIX PRO zweischichtig mittels Kurzflorroller oder Malerbürste auftragen. Das Produkt in Volumen bis zu 8% mit Wasser verdünnen. Manchmal ist das Auftragen einer einzigen Produktschicht ausreichend, um den gewünschten Deckungsgrad zu erzielen.

**VOR FROST SCHÜTZEN.** Eingelagert bei Temperaturen zwischen + 5 und 35° C aufbewahren.

Die Angaben im vorliegenden technischen Datenblatt werden auf Grundlage unserer besten Erfahrungswerte und unseres technischen Wissensstand erteilt; sie nehmen jedoch die Verwender nicht davon aus, präventive Tests und Probeversuche durchzuführen, um die entsprechende Eignung für den jeweiligen Gebrauch festzustellen. Für zusätzliche technische Informationen, für spezifische Anwendungszyklen und/oder besondere Anwendungen ist unser TECHNISCHER SERVICEDIENST zu kontaktieren.

### Hinweise

- Produkt für den professionellen Gebrauch.
- Vor dem Gebrauch ist immer das Sicherheitsdatenblatt einzusehen.
- Schutzhandschuhe und Schutzkleidung verwenden; bei Hautkontakt mit reichlich Wasser und Seife abwaschen.
- Für die Reinigung der Arbeitsgeräte Wasser verwenden.
- Behälter/Produkt in Übereinstimmung mit den nationalen Bestimmungen entsorgen.
- Vor der Anwendung des Produktes ist die Konsistenz des Untergrunds zu überprüfen.
- Das Produkt auf ausgehärteten und trockenen Putzgründen anwenden.
- Das zur Ausführung der Arbeit erforderliche Material immer von ein und derselben Partie beziehen.
- Nicht bei aufsteigender Feuchtigkeit auftragen.
- Räume während des Auftragens gut durchlüften.
- Nicht auf Fassaden auftragen, die der Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, oder im Falle starken Windes.

# UNIX PRO

# 0593.

## Feinkörnige pigmentierte Anschlussgrundierung

27/05/19 rev.01

- Nicht bei Temperaturen unter +5° C oder über +30° C und einer relativen Feuchtigkeit von mehr als 75% auftragen.
- Das Produkt nicht auf frische und stark alkalische Untergründe auftragen, um die Trocknung, die Frostbeständigkeit, die Regenbeständigkeit oder die Farbentfaltung des Produktes nicht zu verändern.
- Nicht zeitversetzt auf die Fassade auftragen.
- Nicht auf feuchte Mauerwerke und/oder in der kältesten Jahreszeit auftragen, da es zu einer Ablösung vom Untergrund und zu Blasenbildungen in der Farbschicht durch Wasseransammlungen im Inneren kommen kann.
- Während des Auftragens und in der darauffolgenden Tagen der Trocknung sind mit UNIX PRO behandelte Fassaden vor Regen, vor jeder Art von Niederschlag und vor hoher relativer Luftfeuchte und Nebel über einen Zeitraum von mindestens 48-72 Stunden zu schützen, um die Bildung von Flecken, von Farbtonabweichungen, von Auswaschungen, von Schlieren usw. zu verhindern.
- Die technischen Daten beziehen sich auf die durchschnittlichen Eigenschaften des Basisprodukts und werden unter kontrollierten Bedingungen im Labor ermittelt.
- Die Verwendung natürlicher Rohstoffe bzw. die Einfärbung des Produktes können bei einigen Materialpartien für geringfügige Abweichungen zu den Wertangaben sorgen.
- UNIX PRO ist, mit Ausnahme von Wasser, ohne die Zugabe von Fremdstoffen zu verwenden,
- Eine übermäßige oder fehlerhafte Verdünnung kann die Leistungseigenschaften des Produkts verschlechtern.
- Die im vorliegenden technischen Datenblatt beinhaltenen Angaben basieren auf unserem Wissensstand und auf technischen und praktischen Erfahrungswerten. Es ist daher erforderlich, dass der Käufer/Verwender persönlich und noch vor der Anwendung die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck der betreffenden Arbeit/Baustelle überprüft.

Das vorliegende Datenblatt annulliert und ersetzt alle vorherigen Ausgaben. Sich vergewissern, immer im Besitz der neuesten Version zu sein. Die oben angeführten Daten dienen dazu, um unseren Kunden den Gebrauch der Produkte zu erleichtern, stellen jedoch für das Haus keinerlei Verantwortung dar für Anwendungen, die außerhalb seiner Kontrolle ausgeführt werden.

**IMPA S.p.A Unipersonale** Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - [info@impa.it](mailto:info@impa.it) [www.impa.it](http://www.impa.it)