

Torggler

eTics

Struktur-Oberputze und Anstriche

PRIMER VIP

Universelle pigmentierte Grundierung mit hohem Füll- und Deckvermögen, eignet sich für das Auftragen von Pastenbeschichtungen auf Putzen, armierten Spachtelmassen und eTics-Systemen.



- Hohe Füll- und Maskierungskraft
- Eignet sich für eTics-Systeme
- Universell pigmentierbar

ANWENDUNGSBEREICHE

- Ungestrichene Wände
- Mit Temperafarben gestrichene Wände
- Mit abwaschbaren Farben auf Wasserbasis gestrichene Wände

HINWEISE

- Umgebungs- und Untergrundbedingungen: Raumtemperatur: min. +5°C / max. +35°C; relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung: < 80%; Substrattemperatur: min. +5°C / max. +35°C; Substratfeuchte: < 10 von R.F.
- Den Behälter fest verschlossen und frostsicher aufbewahren.
- Bitte entnehmen Sie die Sicherheitshinweise für den Anwender dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.
- Leere Behälter oder solche mit geringen Spuren von eingetrockneten Filmresten müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden

VERARBEITUNGSHINWEISE

VERARBEITUNGSANLEITUNG

Verdünnung und Produktvorbereitung

Mit 5 – 10 Vol.-% Wasser verdünnen. Gründlich mischen. Verarbeitungswerkzeuge Pinsel, Wollrolle.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Ungestrichene Wandflächen. Wenn die Untergründe nicht besonders saugfähig sind, tragen Sie 1 oder 2 Schichten Primer VIP direkt auf.

Mit Temperafarben bemalte Wandflächen.

Wenn die Oberfläche nicht besonders schuppig ist, reinigen Sie die Oberfläche gründlich, füllen Sie eventuelle Unebenheiten aus, schleifen und entstauben Sie sie. Tragen Sie 1 oder 2 Schichten VIP Primer direkt auf. Bei besonders kroidenden Temperafarben den Film entfernen, 1 Schicht Acrylfixiermittel auftragen und nach 6/12 Stunden mit 1/2 Schichten Primer VIP fortfahren.

Mit abwaschbaren Farben auf Wasserbasis gestrichene Wandflächen

Gründlich reinigen, Unebenheiten ausgleichen, schleifen und abstauben. Dann direkt mit 1 oder 2 Schichten Primer VIP fortfahren.

Anwendung

Primer VIP mit Pinsel oder Wollrolle auftragen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Regenwasserbeständigkeit

Das Produkt ist unter optimalen Umgebungsbedingungen (15÷35°C; Luftfeuchtigkeit max. 75%) innerhalb von 8 bis 10 Tagen fertig getrocknet und ausgehärtet. Sollte das Produkt während dieser Zeit von Regenwasser weggespült werden, können unschöne durchscheinende und klebrig aussehende Tropfen entstehen. Diese vorübergehende Veränderung beeinträchtigt die Qualitätsmerkmale des Produkts nicht und kann leicht durch Abwaschen mit Wasser oder durch Abwarten auf den nächsten Regenfall behoben werden.

Sicherheitshinweise

- Dose dicht verschlossen halten und vor Frost schützen;
- Sicherheitshinweise für den Anwender sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen;
- Leere Behälter oder Behälter mit leichten Spuren von Produktfilm; getrocknete Reste müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

TECHNISCHE DATEN

PARAMETER UND METHODE	HAUPTDATEN VON 20°C UND 60% R.F.
Erscheinungsbild und Verarbeitung	Undurchsichtig
Theoretische Ergiebigkeit pro Schicht (ISO 7254)	5 ÷ 6 m ² /l abhängig von der Absorption des Substrats
Trocken bei der Berührung	Max 1 h
Trocken in der Tiefe	Max 24 h
Übermalbarkeit	4 ÷ 6 h
Rohdichte (ISO 2811-1)	ca. 1,47 g/ml
Viskosität Brookfield (ASTM D 2196)	ca. 4000 cps
Empfohlene Trockendicke (ASTM D 1186)	30÷50 Mikron pro Hand
Flammpunkt (UNI 8909)	Nicht entflammbar
Lagerfähigkeit (UNI 10154)	Min. 24 Monaten
Bindemittel	Akrylatstyrol

Farbe	Farbig, Weiß
Packung	14 l
Palette	33 Eimer

VERBRAUCH

Verbrauch: 5-6 m²/l

ZERTIFIZIERUNGEN

VOC-Einstufung (Richtlinie 2004/42/EG): Fixierprimer. EU-VOC-Grenzwert für eTics Primer VIP (Kat. A/h): 30 g/l (2010). eTics Primer VIP enthält maximal 30 g/l VOC.

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Dennoch sind sämtliche Empfehlungen und Ratschläge unverbindlich, müssen vor der Verwendung des Produkts von denjenigen überprüft werden, die beabsichtigen, es zu verwenden, und die jegliche Verantwortung übernehmen, die sich aus der Verwendung des Produkts ergeben kann, da die Anwendungsbedingungen nicht unserer direkten Kontrolle unterliegen. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich stets, zunächst einen Eignungsversuch durchzuführen und/oder unsere Techniker einzuschalten. Die Firma Torggler behält sich das Recht vor, die Artikel ohne Vorankündigung zu ändern, auszutauschen und/oder aus dem Programm zu nehmen sowie die in diesem Dokument angegebenen Produktdaten zu ändern; in diesem Fall könnten die hier angeführten Angaben nicht mehr gültig sein. Man sollte sich immer auf die neueste Version des technischen Datenblatts, verfügbar unter www.torggler.com, beziehen. Stand 01.08.2022.