



TECPINT ZEROPURE ECOLOGIC

Farbe ohne Geruch, ohne VOC, ohne Konservierungsmittel – Innen- und Außenbereich

BESCHREIBUNG:

Ökologische Farbe ohne Geruch, ohne flüchtige organische Verbindungen (VOC) und ohne Konservierungsmittel für hochwertige Oberflächen in Innen- und Außenbereichen, ohne störende Gerüche. Zeichnet sich durch hervorragende Anwendbarkeit, hohe Deckkraft und optimale Ausbeute aus. Aufgrund des Fehlens von Gerüchen ist sie besonders geeignet für sensible Bereiche, die einen schnellen Gebrauch erfordern, wie Schulen, Krankenhäuser, Pflegeheime, Arztpraxen, Kindergärten, öffentliche Gebäude, Hotels, Restaurants, Büros, Museen und Privathaushalte.

EIGENSCHAFTEN:

Höchste Waschbarkeit und Atmungsaktivität

Hohe Deckkraft und optimale Ausbeute

Keine störenden Gerüche

Sehr leicht zu verarbeiten, hohe Ausbeute

Verfügbar in Weiß und Farbkarte

Frei von flüchtigen organischen Verbindungen und Bioziden, daher geeignet für Personen mit möglicherweise entwickelter Allergie gegen diese Substanzen

Über 65 % der Bestandteile fallen in die Kategorie MRS (Material Reutilization Score)

Recyceltes und recycelbares Behältnis

TECHNISCHE DATEN:

Konform zur Norm UNE-EN 15824

Farbe: Weiß

Scheindichte: 1,39 – 1,41 kg/l

Verbrauch: 4 – 5 m² (bei zwei Schichten)

Trocknung bei 23 °C, 60 % Luftfeuchtigkeit: 30 – 60 Minuten (trocken zum Anfassen)

Überstreichbar bei 23 °C, 60 % Luftfeuchtigkeit: 6 – 8 Stunden

Viskosität: 110 – 125 KU

Empfohlene Schichtdicke: 70 – 94 µm trocken (bei zwei Schichten)

Anwendungsbedingungen: +10 °C bis +30 °C, Luftfeuchtigkeit <80 %

Feststoffgehalt: 38 – 39 %

Deckvermögen (UNE:EN 13300): Klasse 2

Abriebfestigkeit im Nasszustand: Klasse 2 (UNE:EN 13300)

VOC: Richtlinie 2004/42/IIA (a) (75/30)

Maximale VOC-Konzentration: Das Produkt enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen (VOC).

VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE:

Die Oberfläche muss sauber, trocken und frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein. Etwaige Risse oder Schäden müssen vorher repariert werden. Bei stark saugenden Oberflächen eine Grundierung mit Tecpint Primer auftragen.

ANWENDUNGSVORSCHRIFTEN:

ALLGEMEINE EMPFEHLUNGEN:

Gründlich per Hand oder mit einem Niederiggeleimischer mischen. Die zu streichenden Oberflächen müssen sauber, trocken und fest sein. Eine sorgfältige Diagnose und Vorbereitung des Untergrunds sind entscheidend für optimale Ergebnisse.

UNVORBEREITETE OBERFLÄCHEN:

Bei gut erhaltenen Oberflächen: Ersten Anstrich mit 5 % Wasser verdünnen, zweiten Anstrich unverdünnt auftragen.

Bei schlecht erhaltenen Oberflächen: Alle beschädigten Stellen instandsetzen, lose Materialien entfernen, Oberfläche gründlich reinigen und den ersten Anstrich mit 5 % Wasser verdünnt auftragen, gefolgt von einem zweiten unverdünnten Anstrich.

Um den Untergrund zu konsolidieren und die Porosität zu homogenisieren oder auf alten Leim-, Kalk- oder Temperafarben sowie auf Flächen, auf denen solche Farben entfernt wurden, empfiehlt es sich, gemäß den Angaben des technischen Datenblatts eine erste Schicht Primer aufzutragen.

WARTUNG VON BEREITS GESTRICHENEN OBERFLÄCHEN (IN GUTEM ZUSTAND):

Direkter Anstrich nach Reinigung mit Wasser oder Bürsten möglich. Den ersten Anstrich mit 5 % Wasser verdünnen, den zweiten unverdünnt auftragen.

ENTSORGUNGSHINWEISE:

Lokale gesetzliche Bestimmungen beachten. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – werfen Sie Abfälle nicht in die Kanalisation, sondern bringen Sie sie zum nächsten Recyclingzentrum. Berechnen Sie genau, wie viel Produkt Sie benötigen, um Abfall und zusätzliche Kosten zu vermeiden. Lagern Sie überschüssiges Produkt ordnungsgemäß für zukünftige Verwendung. Durch das Wiederverwenden von Farbe lassen sich die Umweltbelastungen über den Produktlebenszyklus effektiv minimieren.

LAGERDAUER:

Im Originalbehälter gut verschlossen an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Lagerdauer: 12 Monate unter geeigneten Bedingungen.

Diese Technische Datenblatt dient nur Informations- und Beratungszwecken basierend auf unserem Wissen und unserer Erfahrung. Wir können keinerlei Haftung für Folgen übernehmen, die aus der Verwendung dieses Produkts resultieren könnten, da die Bedingungen und Umstände seiner Anwendung außerhalb unseres Einflussbereichs liegen.

