

Epifanes Abbeizmittel

Type Farbentferner für eine Vielzahl von Beschichtungen

Basis Wasserbasiert

Produktbeschreibung Ein sicherer und geruchsneutraler Farbentferner, welcher nahezu alle

Ein- und Zweikomponenten Beschichtungen, Lacke, Antifouling und Epoxy-Farben anlöst. Ein Arbeiten ist an vertikalen und überhängenden Flächen möglich. Der Farbentferner ist pH neutral, biologisch abbaubar, enthält keine Säuren, Laugen oder Biozide und greift den Untergrund nicht an. Kann bei direkter Sonneneinstrahlung und bei Frost verwendet

werden.

Anwendungsbereich Farbentfernung auf Gelcoat, Stahl, Holz und Aluminium. Nicht auf Weich-

kunststoffe auftragen. Produkt vor der großflächigen Anwendung in einem kleinen Bereich testen. Vor dem Auftrag neuer Farbbeschichtungen das

Epifanes Abbeizmittel komplett von der Oberfläche entfernen.

Farbton Grün

Dichte 1,17kg/dm³

Feststoffgehalt 100%

VOC-Gehalt 73 g/Liter
Verpackung 1000 ml

Ergiebigkeit 1000ml sind ausreichend für ca. 2-4m²

Haltbarkeit In orginaler ungeöffneter Verpackung und bei dunkler Lagerung zwischen

5 - 25°C: Mind. 2 Jahren ab Produktionsdatum

Verarbeitungshinweise Vor Gebrauch gut aufrühren. Eine gleichmäßige, mitteldicke Schicht mit

einem Pinsel mit Naturborsten aufbringen. Den Farbentferner je nach Art der zu lösenden Beschichtung 30 Minuten bis 24 Stunden einwirken lassen. Gelöste Farbschichten mit einer Ziehklinge oder einem Spachtel abkratzen. Rückstände des Epifanes Abbeizmittels mit Wasser abwaschen.

Reaktionszeit Im Gegensatz zu nicht mehr erlaubten Farbentfernern mit Methylenchlo-

rid, braucht das Epifanes Abbeizmittel eine längere Reaktionszeit. Die Reaktionszeit ist abhängig von der Dicke der zu lösenden Beschichtung

Persönliche Schutzmaßnahmen Der Verwender dieses Produktes sollte sich den Nationalgesetzen der

Gesundheit, Sicherheit und Umwelt entsprechend verhalten. Für mehr

Informationen, siehe Sicherheitsdatenblatt des Produktes

Die Resultate unserer Farbprodukte und –Systeme basieren auf jahrelangen praktischen Erfahrungen und Laboruntersuchungen. Wir garantieren, für die Qualität der Produkte. Eine Gewährleistung für die Endresultate kann nicht übernommen werden, da wir die sachgemäßige Verarbeitung und Verarbeitungsumstände nicht beeinflußen oder beurteilen können. Die gelieferten Produkten müssen vom Käufer vor der Verarbeitung geprüft werden.

November 2014