

Duli

Universal Primer

+ Rost-Stopper

Epoxid- + Alkydharz im Eintopfsystem

Auf fest haftende alte Anstriche,
Pulverbeschichtung, Eisen, Stahl, Grund- und
Restrost, Zink, Alu, Kupfer, Keramik, Glas, Holz,
Hartfaser, Hartkunststoffe, Beton, Zement, usw.



Oft sind die Lösungen, die für alles gut sind nicht zu erfüllen.
Unser Duli Universal Primer wird sie nicht enttäuschen.

Richtlinien zur Anwendung



Eigenschaften:

Unser **Duli Universal Primer** hat eine aussergewöhnlich feste Verankerung mit dem Untergrund. Auf Eisen, Zink, Kupfer, Keramik, Glas, Holz, Aluminium, Pulverbeschichtung, Beton, Stein, Grund- und Restrost etc. haftet der Primer einwandfrei.

Ebenfalls hat der Primer eine sehr gute Füll- und Deckkraft und einen guten Verlauf. Der Primer ist ventilierend, antikorrosiv, Roststoppend, acryl- und nitrofest. Die beste Grundierung für Kitte, Spachtelmassen, Unterbodenschutz, etc. Er ist hervorragend geeignet für Betonarmierungen und widerstandsfähig gegen Steinschlag.

Verarbeitung:

Der Duli Universal Primer kann gestrichen, oder mit Rollen oder Airless aufgetragen werden. Unbedingt den losen Rost vor dem Auftragen entfernen. Die Untergründe sollten alle sauber, fett- und staubfrei sein.

Der Primer kann mit allen Decklacken überarbeitet werden (2K, Nitro, PU, Alkyd, Autospray, Acryl, Dispersion, Latex, etc.)

Technischer Hinweis:

Der Untergrund muss tragfähig und trocken sein. Durchtrocknung für den nachfolgenden Anstrich wird im Wesentlichen durch die Umgebungstemperatur und Raumfeuchte bestimmt. Es ist darauf zu achten, dass beim verarbeiten und abtrocknen die Räume gut belüftet sind.

Trockenzeit:

15 - 30 Min. -> staubtrocken
2 - 3 Std. -> schleif- und überarbeitbar
8 - 12 Std. -> nitrofest nach Durchhärtung
mind. 24 Std. -> gut ab lüften vor dem Überstreichen mit wässrigen oder PU Lacken
1 Woche -> kratz- und stossfest

Im Aussenbereich:

2 - 3 mal Duli Universal Primer satt und unverdünnt auftragen

Lagerung:

Kühl und trocken lagern, Lagerfähig bis zu 18 Monaten

Verbrauch:

150 - 200 ml/m² pro Anstrich, je nach Untergrund

Gebinde:

250ml / 750ml / 2,5 l (Grössere Gebinde auf Anfrage)

Verdünnung:

Als Verdünner eignet sich am besten eine Universal Kunstharzverdünnung

Sicherheitshinweis:

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten.
Schutzmaske beim Spritzen verwenden.
Nicht in Hände von Kindern gelangen lassen.
Nicht in die Kanalisation leiten.
Entzündlich, VBF entfällt

Besondere Merkmale

Rotbraun Hitzebeständig bis **180°C**. Ideal für Blechdächer, Stahlkonstruktionen, mit starker Erwärmung durch Sonneneinstrahlung. Allwetterfest. 2 - 3 mal auftragen. Kann als Fertiganstrich stehen gelassen werden.

Schwarz Hitzebeständig bis **150°C**. Allwetterfest. 2 - 3 mal auftragen. Kann als Fertiganstrich stehen gelassen werden.

Weiss Hitzebeständig bis **80°C**. Allwetterfest. Kann mit der Zeit vergilben. 2 - 3 mal auftragen. Kann als Fertiganstrich stehen gelassen werden.

Grau Hitzebeständig bis **80°C**. Allwetterfest. 2 - 3 mal auftragen. Kann als Fertiganstrich stehen gelassen werden.

Die vorstehenden Angaben gelten als Richtlinien und entsprechen dem heutigen Stand unserer Erkenntnisse. Eine Verbindlichkeit kann daraus jedoch nicht abgeleitet werden. Wir als Hersteller garantieren die Lieferung von Qualitätsprodukten. Da wir nicht in der Lage sind die richtige Anwendung und Verarbeitung der Produkte zu kontrollieren, die Umgebungs-, Raum- und Untergrund- Verhältnisse zu prüfen, können wir hierfür keine Verantwortung übernehmen. In jedem Falle müssen fachliche und handwerkliche Regeln eingehalten werden.

Hersteller:

Dulimex AG

Clauiusstrasse 44 - CH 8006 Zürich
Phone: +41 44 251 51 40
FAX: +41 44 251 51 49
Email: dulimex@duli.ch

Produktion & Technik:

Dulimex GmbH

Schilfweg 6 – A 6972 Fussach
Phone: +43 5578 73 535
FAX: +43 5578 73 787
Email: dulimex-at@duli.ch

Technische Auskunft:

Daniel Dula

+41 79 602 86 45
daniel.dula@duli.ch
www.duli.ch