



Dulux Fixativ wasserbasiert

Grundierung für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben-Beschichtungen im Innen- und Außenbereich.

Stand: März 2015

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	<p>Grundierung für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben-Beschichtungen im Innen- und Außenbereich. Vermindert die Saugfähigkeit mineralischer Untergründe wie z.B. mineralischen Putzen, mineralischen Altbeschichtungen etc., ohne die Atmungsaktivität des Untergrunds zu beeinträchtigen. Egalisiert die Saugfähigkeit poröser, leicht sandender Untergründe und schafft damit die Voraussetzung für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben-Beschichtungen.</p> <p>Nicht geeignet für Altbeschichtungen auf Dispersionsbasis, Gipsputze oder Gipskartonplatten. Für diese Untergründe Dulux Tiefgrund wasserbasiert und Wand-/Fassadenfarben auf Dispersionsbasis verwenden.</p>
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Wasserglas, Spezial-Kunststoffdispersion, Wasser, Additive.
Eigenschaften	Lösemittelfrei. Hochdiffusionsfähig. Leichte Verarbeitung.
Farbton	Farblos.
Gebindegrößen	2,5 l.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Dichte/20°C	Ca. 1,07 g/cm ³ .
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	2,5 l für ca. 13-31 m ² , je nach Verdünnungsgrad und Saugfähigkeit des Untergrunds.
Trockenzeit	Überstreichbar nach ca. 8-10 Std., je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit.

III. Arbeitsanleitung

Auftragsverfahren	Streichen (Pinsel oder Bürste).
Verdünnen	<p>Dulux Fixativ wasserbasiert muss je nach Untergrundbeschaffenheit unterschiedlich verarbeitet werden.</p> <p>Schwach saugende Untergründe: Dulux Fixativ 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnen, 1 Anstrich</p> <p>Normal saugende Untergründe: Dulux Fixativ unverdünnt verarbeiten, 1 Anstrich</p> <p>Stark saugende Untergründe: Dulux Fixativ unverdünnt verarbeiten, 2 Anstriche (nass in Nass)</p> <p>Wichtig: Die Grundierung darf keinen geschlossenen, glänzenden Film auf der Oberfläche</p>

bilden, sie muss vollständig in den Untergrund einziehen. Um die richtige Einstellung zu finden, sollten mit verschiedenen Verdünnungsansätzen Probiergrundierungen durchgeführt werden.

Anstrichaufbau

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, staub-, fett- und tragfähig sein.

Die Tragfähigkeit von Anstrichen ist nicht gewährleistet, wenn beim kräftigen Reiben mit dem angefeuchteten Daumen ein farbiger Abrieb (Kreidung) entsteht. In diesem Fall mit Dulux Fixativ wasserbasiert grundieren.

Bei Renovierungsanstrichen abblätternde Farben (Dispersionsfarben) restlos entfernen. Anschließend mit Dulux Fixativ wasserbasiert grundieren.

Die Weiterbehandlung wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten kann gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich.

Grundierung vor Gebrauch schütteln.

Bei der Verarbeitung von mineralischen Farben Augen und Haut vor Spritzern schützen. Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker und Metall sind wegen der Ätzwirkung des Materials abzudecken.

Untergrund	Vorbehandlung	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
mineralische Untergründe wie z.B. Putz, Beton, Mauerwerk etc.	ggf. Untergrund sorgfältig reinigen, neuen mineralischen Putz 4 Wochen trocknen lassen	je nach Saugfähigkeit des Untergrunds (siehe Punkt: Verdünnen)	alle handelsüblichen Wand- und Fassadenfarben auf Dispersions-Silikatbasis (z.B. Dulux MineralWeiß, Dulux Außen- und InnenSilikat Mix)	alle handelsüblichen Wand- und Fassadenfarben auf Dispersions-Silikatbasis (z.B. Dulux MineralWeiß, Dulux Außen- und InnenSilikat Mix)
neue Raufaser, Glasfasergewebe, Altanstriche auf Dispersions-Silikatbasis	nicht erforderlich	Je nach Saugfähigkeit des Untergrunds (siehe Punkt: Verdünnen)	alle handelsüblichen Wand- und Fassadenfarben auf Dispersions-Silikatbasis (z.B. Dulux MineralWeiß, Dulux Außen- und InnenSilikat Mix)	alle handelsüblichen Wand- und Fassadenfarben auf Dispersions-Silikatbasis (z.B. Dulux MineralWeiß, Dulux Außen- und InnenSilikat Mix)

Anm.: Dulux Fixativ ist eine Spezialgrundierung für Dispersions-Silikatfarben. Nicht geeignet für Altbeschichtungen auf Dispersionsbasis, Gipsputze oder Gipskartonplatten. Für diese Untergründe Dulux Tiefgrund wasserbasiert und Wand-/Fassadenfarben auf Dispersionsbasis verwenden.

Nachbehandlung

Dulux Fixativ wasserbasiert muss mit einem Schlussanstrich überarbeitet werden. Hierfür eignen sich alle handelsüblichen Wand- und Fassadenfarben auf Dispersions-Silikatbasis.

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung

Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.

Europäischer VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

Produktcode

M-GF 01.

Lagerung und Entsorgung

Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wengleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH

Am Coloneum 2
50829 Köln
T +49 (0) 221 40067901
E dulux.de@akzonobel.com
www.dulux.de

**Akzo Nobel Coatings GmbH**

Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 136
E dulux.at@akzonobel.com
www.dulux.at

Akzo Nobel Coatings AG

Industriestraße 17a
CH-6203 Sempach Station
T +41 (0) 41 4696700
E chretail@akzonobel.com