

Technisches Merkblatt



Ökofix Leimfarbe

Leimfarbe mit Polymerzusatz für Innenanstriche auf Gips, Abrieb oder Beton

ISO-9001/14001-zertifiziert

Anwendung	Ökofix Leimfarbe ist eine wasserverdünnbare Leimfarbe für Innenanstriche auf saugfähigen mineralischen Untergründen, Abrieb oder Beton. Geeignet für Fabrikhallen, Keller, Autoeinstellhallen, Magazine, Garagen, etc. Ökofix Leimfarbe hat nach dem Trocknen ein sehr hohes Deckvermögen und lässt sich ausgesprochen gut verarbeiten.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">- Reversibel, nicht tapezierfest- Gute Nassdeckkraft, hohe Trockendeckkraft- Hoch wasserdampfdurchlässig- Entspricht Minergie-ECO, eco 1- Schweizer Umwelt-Etikette Kategorie A-
Technische Daten	<p>Bindemittel Cellulose-Derivate mit Polymerbindemittelzusätzen Pigmente Titandioxid, Kreide, Kalkstein, Talkum Farbton Weiss und aus weiss abgetönt Glanzgrad Matt Lieferform Pastös Gebinde 5 / 20 kg Festkörpergehalt DIN EN 53216 57,4 %, Mittelwert Dichte DIN EN 53217 1,54 g/ml, Mittelwert Nassabriebbeständigkeit Klasse 4</p>
Untergrund	<p>Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie frei von haftungsbeeinträchtigenden Substanzen, wie Fett, Öl, Staub, losen Schichten oder anderen Verunreinigungen sein. Alte Leimfarbenanstriche entfernen. Sinterschichten oder Verunreinigungen vor der Beschichtung mit Acide Liquide entfernen oder abschleifen und gründlich entstauben. Die zu beschichtende Oberflächen sind auf Eignung und Tragfähigkeit für nachfolgende Beschichtungen zu prüfen. Bei mineralischem Neuputz ist vor der Beschichtung eine Carbonatisierungszeit von mindestens 4–6 Wochen einzuhalten.</p> <p>Stark saugende oder gipshaltige Untergründe können zur Reduktion der Saugfähigkeit mit Tiefgrund LF grundiert werden.</p>
Aufbau	<p>Mineralische Untergründe Auf fleckigem Gips oder Abrieb muss mit Boscalit Aqua-Isoliergrund weiss grundiert werden. 1x Ökofix Leimfarbe ca. 5 % mit Wasser verdünnt 1–2x Ökofix Leimfarbe</p> <p>Alte Dispersionsfarbenanstriche oder Raufasertapeten 2x Ökofix Leimfarbe 1. Anstrich ca. 5 % mit Wasser verdünnt 2. Anstrich unverdünnt</p>
Verarbeitung	<p>Streichen, Rollen, Spritzen (Airless).</p> <p>Verdünnung Mit Wasser, max. 5 %.</p> <p>Verbrauch Ca. 350–500 g/m² bei 2 Anstrichen, abhängig von der Applikationsart, der Struktur und der Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Minimale Verarbeitungstemperatur Nicht unter +5 °C Umgebungs- und Untergrundtemperatur verarbeiten.</p> <p>Reinigung der Geräte Sofort nach Gebrauch gut mit Wasser waschen.</p>
Trocknung DIN EN 53150	Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 12 h überstreichbar. Niedrigere Temperaturen oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Lagerbeständigkeit	Lagerzeit max. 24 Monate bei +20 °C in unangebrochenen Gebinden. Kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Besondere Hinweise	Die jeweiligen, auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren, SMGV/BFS-, SIA-Normen und -Richtlinien sind zu beachten. SMGV-Checklisten, Prüfprotokolle und Instandhaltungsanleitungen beachten und nutzen.
Richtlinie 2004/42/EG	Das Produkt unterschreitet den Höchstwert von 30 g/l der Produktkategorie A/a Wb und ist somit konform. VOC-Gehalt: max. 1 g/l.
Sicherheitsdaten	Kennzeichnung/Sicherheitshinweise Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette. Abfallcode 08 01 12

04051 Ökofix Leimfarbe / 23.10.24

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

www.sax-farben.ch

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tel. +41 (0)44 817 73 73 | bosshard@bosshard-farben.ch