

fix 2000 Ölsperbeschichtung Beton- und Fußbodenfarbe

Schutzanstrich für Heizöllagerräume und Auffangwannen im Innenbereich mit bauaufsichtlicher Zulassung, Fußbodenfarbe für innen.

Anwendungsbereich: *fix 2000 Ölsperbeschichtung* ist ein heizölbeständiges, hochelastisches Spezialprodukt auf Kunstharzbasis zum Beschichten von Heizöl-Lagerräumen und Auffangwannen aus Beton, Asbestzement und Putz innerhalb von Gebäuden. Auch sehr gut geeignet für dauerhafte Beschichtungen von Betonflächen sowie Zement- und Estrichböden in Heizungs- und Kellerräumen.

Bei der Beschichtung von Heizöl-Lagerräumen sind die behördlichen Vorschriften unbedingt zu beachten.

Nicht geeignet für Garagenböden und Flächen mit Dauernassbelastung.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	spezielle Kunstharzdispersion, Pigmente
Dichte:	ca. 1,3 g/cm ³
Farbtöne:	grau, rotbraun
Verbrauch:	300 - 400 ml /m ² pro Anstrich bei Ölsperbeschichtung 150 - 200 ml /m ² pro Anstrich bei Bodenbeschichtung

Untergrundvorbehandlung: Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl usw.) sein. Nicht zuverlässig haftende oder nicht zu verfestigende Untergründe müssen entfernt werden. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit *PUFAS Tiefengrund LF* vorbehandeln. Risse und Löcher mit *pufamur außen Fassaden-Spachtel FS 30* oder *PUFAS Außen- und Klebespachtel* ausbessern.

Verarbeitung: Vor der Verarbeitung gründlich aufrühren. Das Material kann gestrichen, gerollt und gespritzt werden.

Gesetzliche Verarbeitungsvorschriften für die Beschichtung von Ölauffangwannen:

Für den Voranstrich *fix 2000 Ölsperbeschichtung*, Farbton: grau, im Verhältnis 2 : 1 Volumenteile mit Wasser verdünnt aufstreichen. Nach einer Trockenzeit von 12 Stunden wird als Zwischenanstrich *fix 2000 Ölsperbeschichtung*, Farbton: rotbraun, unverdünnt aufgetragen. Nach weiteren 12 Stunden Trocknung erfolgt der Schlussanstrich mit dem Farbton grau, ebenfalls unverdünnt.

Um den Anstrichaufbau deutlich sichtbar zu machen, sind die drei Anstriche an den Wänden in einer Breite von je ca. 1 cm abgesetzt zu streichen.

Für den gesamten Anstrichaufbau werden 550 ml/m² in Grau (150 ml/m² für den verdünnten Vorstrich und 400 ml/m² für den Schlussanstrich) und 400 ml/m² in Rotbraun benötigt, insgesamt also 950 ml/m².

Fußbodenbeschichtung:

Als Grundierung *fix 2000 Ölsperbeschichtung* im Verhältnis 2:1 Volumenteile mit Wasser verdünnt auf den unbehandelten Untergrund auftragen. Zwischen- und Schlussanstrich unverdünnt vornehmen.

Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten.

Die relative Luftfeuchtigkeit darf max. 70 % nicht überschreiten.

Die Schlussbeschichtung von in sich geschlossenen Flächen sollte zur Vermeidung von Glanz- und Farbtenschwankungen nur mit einer Charge oder einer vorgemischten Menge verarbeitet werden.

Arbeitsgeräte nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen.

fix 2000 Ölsperbeschichtung Beton- und Fußbodenfarbe

Wichtige Hinweise:	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser spülen. DecoPaint-Richtlinie 2004/42: Max. EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/i, Wb) = 140 g/l (2010) VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/L Gisbau Produkt-Code: M-DF01 Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P – SAC 02 / 2.2 / 07 – 079 vom 28.02.2008 der MFPA Leipzig GmbH Tiefbau
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern. Gebinde gut verschlossen aufbewahren.
Artikel-Nr.:	235/1588
Gebindegrößen:	PE-Ovaleimer à 2,5 l PE-Ovaleimer à 5 l PE-Ovaleimer à 10 l