

fix 2000 Ölsperrbeschichtung Beton- und Fußbodenfarbe

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

Anwendungsbereich: *fix 2000 Ölsperrbeschichtung* 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:	200 - 550 ml /m ² pro Anstrich bei Ölsperrbeschichtung 150 - 200 ml /m ² pro Anstrich bei Bodenbeschichtung
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 / 5.1 / 09 – 411 vom 26.02.2012 der MFPA Leipzig GmbH Tiefbau

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 Ölsperrbeschichtung*, Farbton: grau, im Verhältnis 2 : 1 Volumenteile mit Wasser verdünnt aufstreichen. Nach einer Trockenzeit von 12 Stunden wird als Zwischenanstrich *fix 2000 Ölsperrbeschichtung*, 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 750 ml/m² in Grau (200 ml/m² für den verdünnten Vorstrich und 550 ml/m² für den Schlußanstrich) und 550 ml/m² in Rotbraun benötigt, insgesamt also 1300 ml/m².

Fußbodenbeschichtung:

Als Grundierung *fix 2000 Ölsperrbeschichtung* 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.
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