

OXAN Fußbodenfarbe Fußbodenbeschichtung

Lösungsmittelhaltige, 1-komponentige Kunstharzfarbe für Beton- und Holzfußböden im Innenbereich. Vorübergehend widerstandsfähig gegen Benzin, Heizöl, schwache Säuren und normale Reinigungsmittel.

WERKSTOFFBESCHREIBUNG

VERWENDUNGSBEREICHE

Für Holzfußböden und trockenen Betonfußböden innen in Kellern, Werkstätten, Lagerräume, Archivräume, Hobbyräume usw.

EIGENSCHAFTEN

Bedingt chemikalienbeständig, schnell trocknend, strapazierfähig, pflegeleicht, nicht alkalifest

FARB TÖNE

Abtönbar in NCS- und RAL-Töne über JOTUN MULTICOLOR Farbmischsystem

GLANZGRAD

40-50 Halbglanz, abhängig von der Unterlage

VERPACKUNGSGRÖSSEN

1, 3 und 10 Liter Gebinde

VERARBEITUNGSHINWEIS

UNTERGRUNDBEHANDLUNG

Unterlage muß trocken, tragfähig, sauber, saugfähig und ohne Fett/Öl sein. Altanstriche matt schleifen. Neuer Beton muß durchgehärtet sein und immer mit Betonätzmittel/Salzsäure (30%) vorgeätzt werden.

AUFTRAGSVERFAHREN

Pinsel, Rolle, Airless

AIRLESS DATEN

Düse	0,018“ – 0,021“
Sprühwinkel	65-80°
Druck	Mind. 150 bar

VERARBEITUNGSTEMPERATUR

Min. +5°C, sowohl Luft- als Untergrundtemperatur

MAX. HOLZFEUCHTE / BETONAUSHÄRTUNG

20% Holzfeuchte / Beton mind. 2-3 Monate alt

FILMSCHICHTSTÄRKE (pro Anstrich)

40-50µm trocken
90-110µm nass

TROCKENZEIT (bei 23°C und 50% rel. Luftfeuchte)

Ca. 4 Std. staubtrocken
Ca. 12 Std. überstreichbar
Ca. 24 Std. normal belastbar
Ca. 3-4 Tage größer belastbar
Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchte verlängern die Trockenzeit erheblich

ERGIEBIGKEIT (pro Anstrich)

9-11 m²/Ltr.

ANSTRICHSYSTEM

Beton 1 x OXAN Fußbodenf. verdünnt (40-60%)
1-2 x OXAN Fußbodenfarbe
Stahlbeton (besonders glatt und wenig saugfähig) bis zu 100% (1:1) verdünnen

Holz 1 x OXAN Fußbodenfarbe verdünnt (20%)
1-2 x OXAN Fußbodenfarbe

Weniger saugfähig - mehr verdünnen

Mehr saugfähig - weniger verdünnen

TECHNISCHE DATEN – OXAN Fussbodenfarbe

DICHTE

0,90 g/cm³ - 1,10 g/cm³, abhängig vom Farbton

BINDEMITTELBASIS

Polyurethan/Alkydharz

FESTKÖRPERGEHALT

44 % (Vol.)

VISKOSITÄT

350 m.Pa.s

FLAMMPUNKT

35°C

LAGERFÄHIGKEIT

Mind. 2 Jahre im ungeöffneten Originalgebinde.

Angebrochene Gebinde dicht verschließen und kurz auf den Kopf stellen.

Frostbeständig.

VERDÜNNUNG

Terpentinersatz

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Sofort nach Gebrauch mit

Pinselreiniger oder Terpentinersatz

GEFAHRENKENNZEICHNUNG UND ENTSORGUNG

Gefahrenkennzeichnung: **Entzündlich**

Bei der Verarbeitung für genügend Belüftung sorgen, Atemschutz anlegen, Sprühdämpfe nicht einatmen, von Kindern fernhalten.

Bei Berührung von Schleimhäuten und Haut nach den empfohlenen Maßnahmen wie im Sicherheitsdatenblatt vorgehen.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Grüner Punkt. Restentleerte Gebinde können über das Duale System verwertet werden. Nasse Farbreste an den Sammelstellen für Lacke und Farben, ausgehärtete Reste an Sammelstellen für Baustellenabfälle abgeben.

ALLGEMEINE HINWEISE

Alle Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem Stand der Technik und den bisher gemachten Erfahrungen.

Wegen der Komplexität des Untergrundes und der Rahmenbedingungen empfehlen wir dringend Probeanstriche unter den bestehenden Bedingungen (Untergrund, Vorbehandlung, Witterung usw.) anzulegen. So können evtl. Probleme (Trocknung, Durchbluten usw.) und das Erscheinungsbild des Anstrichs beurteilt werden.

Bei Schwierigkeiten und Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler oder die techn. Beratung von Jotun.

Da mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Merkblattes die vorstehenden Angaben evtl. ihre Gültigkeit verlieren, bitten wir Sie immer ein aktuelles Technisches Merkblatt zu verwenden.