

DATENBLATT

Rhepanol-Dachfarbe



Beschreibung

Rhepanol-Dachfarbe basiert auf in Lösemittel gelöstem PIB (Polyisobutylene) und den jeweiligen Farbpigmenten, sowie weiteren Zuschlagstoffen für eine gute UV- und Witterungsbeständigkeit.

Anwendungsbereich

Mit Rhepanol-Dachfarbe können Flachdachflächen und geneigte Flächen mit Rhepanol-Abdichtungen und Rhepanol-Stehfalzprofil oder Rhepanol-Anschlussblech, optisch bzw. farblich gestaltet werden.

Technische Daten

Farben:	kupfer (andere Farben auf Anfrage)
Rohstoffgrundlage:	Polyisobutylene
Dichte:	ca. 0,8 - 0,9 g/cm ³ ; bei Farbe „Kupfer“ ca. 0,9 g/cm ³
Viskosität:	ca. 500 - 2.500 mPas
Verdünner:	Rhepanol-Quellschweißmittel
Farbauftrag:	Pinsel oder Filzrolle
Ablüfzeit:	ca. 30 Minuten Die Ablüfzeit ist stark abhängig von der Auftragsmenge und den raumklimatischen Bedingungen.
Verarbeitungstemperatur:	optimal bei +10 °C bis +25 °C; nicht unter +5 °C verarbeiten
Verbrauch:	ca. 0,25 l/m ² ; für zweifachen Anstrich
Lagerbedingungen:	optimal bei +5 °C bis +20 °C;
Lagerzeit:	2 Jahre bei Raumtemperatur in unangebrochenen Original-Gebinde
Kennzeichnung nach GefStoffV:	siehe Sicherheitsdatenblatt
Verpackung:	Inhalt 5 Liter, Weißblechgebinde

Hinweise zur Verarbeitung

Vorbereitung des Untergrundes:

Dachbahn muss sauber und trocken sein. Alte, stark verschmutzte Dachbahnen mit Spülmittel und harter Bürste schrubbten. Mit viel klarem Wasser nachspülen und trocknen lassen.

Farbauftrag:

Es sind mindestens 2 Farbanstriche nötig um eine ausreichende Farbdeckung zu erzielen. Nach einer Trockenzeit von mindestens 30 min. (je nach Witterung) kann der zweite Anstrich erfolgen. Je nach Witterung, Verarbeitung oder Anspruch an die Optik, können auch drei Anstriche erforderlich sein. Die Farbe muss vor Gebrauch und nach jeder Arbeitsunterbrechung mehrere Minuten lang gut aufgerührt werden, da sich die Farbpigmente absetzen. Bei Rhepanol-Dachfarbe kupfer ist auch während der Verarbeitung das Aufrühren alle 5-10 min zu wiederholen, da sich die metallischen Bestandteile schnell absetzen.

Die Rhepanol-Dachfarbe wird mit Pinsel (kleinere Flächen) oder Filzrolle auf den sauberen, trockenen Untergrund aufgetragen.

Transportkennzeichnung

Angaben zur Transportkennzeichnung sind unter Abschnitt 14 im Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

FDT – Rechtliche Hinweise

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sämtliche vorstehenden Angaben, speziell die Verarbeitungs- und Verwendungsvorschläge für die dargestellten Produkte und das Systemzubehör, auf der Grundlage unserer Kenntnis und Erfahrung unter Normalbedingungen entstanden sind. Ebenso wird eine sachgerechte Lagerung und Anwendung der Produkte vorausgesetzt. Wegen unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, ungeachtet irgendeines Rechtsverhältnisses, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Stellungnahme abgeleitet werden. Für den etwaigen Vorwurf, FDT habe mit Vorsatz oder grob fahrlässig gehandelt, muss der Anwender den Nachweis erbringen, dass er schriftlich alle Informationen und Details, die für eine sachgemäße und sachdienliche Beurteilung durch FDT notwendig sind, rechtzeitig, vollständig und tatsächlich FDT bereitgestellt hat. Der Anwender selbst ist dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für die Einsatzbestimmung zu überprüfen. FDT behält sich Änderungen an den Produktspezifikationen vor. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Des Weiteren gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbestimmungen. Ferner verbindlich ist die jeweils neueste erschienene oder erhältliche Version eines Produktdatenblattes, das direkt bei FDT angefordert werden kann. Alle Hinweise, technischen und zeichnerischen Angaben entsprechen dem derzeitigen technischen Stand sowie unseren Erfahrungen.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: September 2022 | © 2022 FDT Flachdach Technologie GmbH, Mannheim

**FDT Flachdach
Technologie GmbH**

Eisenbahnstraße 6-8
68199 Mannheim

Tel 06 21-85 04-100
Fax 06 21-85 04-200
www.fdt.de