

PUFAS Holz-Reparatur 2K

Allgemeine Produktbeschreibung:

2-Komponenten-Reparaturspachtel auf Basis von Polyesterharz. Bestehend aus Harz und Härter – für Holz, Metall, Kunststoff und ähnliche Materialien.

Eigenschaften:

- stets richtige Dosierung der Komponenten
- leichte Verarbeitung
- sehr gut schleifbar, Hobeln, Fräsen und Bohren
- für innen und außen
- sehr gut modellierbar
- härtet rissfrei aus
- überstreichbar mit Alkyd- und Acrylfarben
- abtönbar mit Abtönkonzentraten
- beständig gegen Wasser, Öl und verschiedene Chemikalien
- konstante Qualität durch die Dosierungseigenschaft
- Verarbeitungszeit ca. 10 Minuten bei 20 °C und 65 % Luftfeuchtigkeit
- nach 45 – 90 Minuten Aushärtung und Reaktion schleif- und überstreichbar

Anwendungsbereich:

Für die dauerhafte Reparatur von Türen, Fensterrahmen, Balken, Holzkonstruktionen etc. Zum Füllen von Rissen und großen Löchern sowie zum Ausbessern von Schadstellen. **Bei der Bearbeitung von Fachwerkbalken ist vorher die jeweilige Denkmalbehörde zu kontaktieren.**

Anmerkung: Schadstellen bis 3 cm in zwei Arbeitsgängen auffüllen. Ein Set besteht immer aus den Komponenten A und B.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Komponente A: Polyesterharz
 Komponente B: Härter auf Amin-Basis

Dichte: ca. 1,7 g/cm³

Flammpunkt: > 61 °C

Untergründe:

Holz	✓
Kunststoff	✓
Stein	✓
Beton	✓
Metall	✓



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.

Technische Information

Untergrundvorbehandlung:

Angegriffenes, verwittertes und morsch Holz bis zu dem gesunden Holz entfernen. Die Haftfläche darf maximal 20 % Holzfeuchte enthalten, dies vorab messen. Der Untergrund muss frei von Schmutz, Fett und Staub sein. Lose Anstriche und morsche Holzbestandteile entfernen.

Untergründe sind nach VOB Teil C 18363 Abs. 2 und 3 einzuschätzen und entsprechend zu behandeln. Die Untergrundvorbereitung erfolgt gemäß den gültigen technischen Regelwerken für Maler und Lackierer, des Bundesausschusses für Farbe, Gestaltung und Bautenschutz.

Verarbeitungshinweise:

Nicht unter +10 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Dosieren Sie die gewünschte Menge der Komponente A und B mit dem Dosiergerät. Beide Komponenten gut zu einer gleichmäßigen Masse mischen. Bei 20 °C Raumtemperatur und 65 % Luftfeuchtigkeit beträgt die Verarbeitungszeit ca. 10 Minuten. Nach Gebrauch Dose und Härter mit Klebeband verschließen und die Geräte mit einer Verdünnung reinigen, ausgehärtetes Material mechanisch entfernen. Nach 45 – 90 Minuten schleif- und überstreichbar.

Anmerkung: Bei Bedarf mit PUFAMIX Abtönkonzentraten abtönbar.

Sicherheitshinweise:

Nur für den professionellen Gebrauch. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Sorgen Sie bei der Verarbeitung für gute Belüftung am Arbeitsplatz. Vermeiden Sie Kontakt mit den Augen und der Haut. Verwenden Sie Schutzhandschuhe. Es wird empfohlen sich vor Beginn der Arbeit anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de oder unter sds@pufas.de.

Lagerung: Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.

Lagerstabilität: ca. 18 Monate

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 14.

Artikelnummer	EAN	Gebindegröße	Farbton
042512000	4007954425121	232 g	Weiss
042312000	4007954423127	232 g	Eiche hell
042712000	4007954427125	232 g	Eiche dunkel
045311000	4007954453117	1,4 kg	Weiss
045411000	4007954454114	1,4 kg	Eiche hell

Hilfsmittel: Dosiergerät für Kartusche 225 g
Artikelnummer 045512000
EAN 4007954455128

Dosiergerät für Kartusche 1,4 kg
Artikelnummer 045511000
EAN 4007954455111

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.