

PRODUKTINFORMATION

FENOPLAST® REPARATUR-SET

Art.-Nr.: 200653

2-K Reparaturmasse für die Oberflächenreparatur an weißen PVC-Hart Profilen mit OXYDATIONSSCHUTZ SORBEX®

Das Reparatur-Set hat PVC-ähnliche Eigenschaften.
Das 2-Komponentenmaterial (Flüssigkeit und Pulver) ist PLASTOELASTISCH und enthält OXYDATIONS-SCHUTZ SORBEX®

Vorbereitung

Die zur reparierende Profilfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.

Zum Mischen eignet sich beiliegender Plastikbecher und ein Spatel aus Holz

Mischungsverhältnis

- **Beispiel A: Reparatur feiner Risse**

Flüssigkeit	Pulver
1 Gewichtsteil	2 Gewichtsteile

- **Beispiel B: Reparatur von Löchern** (Fehlbohrungen, kleine Bruchstellen)

Flüssigkeit	Pulver
1 Gewichtsteil	3 Gewichtsteile
1 Gewichtsteil maximal	4 Gewichtsteile

Aushärtung bei Raumtemperatur 20° C 5-10 Minuten

- **Beispiel C: Für längere Verarbeitungszeit mit guter Gießfähigkeit**

Flüssigkeit	Pulver
1 Gewichtsteil	1 Gewichtsteil

Nachbehandlung

Nach der Aushärtung wird die Reparaturfläche durch Schleifen und Polieren geglättet.

Mit **Glättemittel FENOSOL® "S5 UVA"** PVC-Poliermittel kann die Fläche zusätzlich nachbehandelt werden.

Lagerung

- Kühl und trocken aufbewahren – Vor Verunreinigungen schützen – Vor offener Flamme schützen – Gut verschlossen halten – 12 Monate lagerfähig –



Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!

- **Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um Zirka-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleich bleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.