

# SPACHELMASSE F 03567F THIXOTROPER UNIVERSALKLEBER



03567F wird in Einheitsboxen zu 6x 0,9kg  
(1 Box = 5,4kg) geliefert. Ebenso sind  
12Stk. Statikmischer in der Box enthalten.



## Produktbeschreibung

03567F ist ein lösungsmittelfreier thixotroper, blauer Kunststoffkleber in zwei Komponenten auf Basis ausgewählter Epoxidharzanteile und Füllstoffe.

## Anwendungsgebiet

03567F wird verwendet für:

**Verklebungen:** Kraftschlüssige Verbindung von Betonfertigteilen, Betonsteinen und -platten, Betonrohren etc.; Verklebung anstelle von Verdübelung oder Verschraubung von Beton, Gestein, Glas, Metallen mit- und untereinander, sowohl auf horizontalen, geneigten oder senkrechten Flächen als auch über Kopf. Der Universalkleber eignet sich hervorragend zur Verklebung auf nassem Untergrund.

**Verankerungen:** Versetzen und Befestigen von Maschinenverankerungen, Tür- und Fensterrahmen, Geländepfosten, Steigeisen, Zugankern, Bolzen, Steinschrauben und ähnliches mehr.

**Reparaturen:** Starres, wasserdichtes Aus-Fugen von Setzungs- und Schwindrissen, Ausfüllen von Löchern, Kiesnestern, etc., sowie starre Abdichtung zu reparierender Flächen, wie z.B. bei Behältern, Kanälen, Wannen.

Verklebung + Abdichtung für Hutze + Kurzliner sowie alle klebbaren Materialien im Kanal.

## Eigenschaften der Spachtelmasse F 03567F

- weist eine außerordentlich hohe Klebkraft und Haftfestigkeit auf
- ist thixotrop und damit weder verlaufend noch abfließend
- ist im ausgehärtetem Zustand schlagfest und leicht elastisch(93sH).

## Untergrund

Kontaktflächen müssen frei von Fett, Säure und Schmutz sein.

Der Untergrund kann trocken als auch nass sein. Bei zementgebundenen Material ist die Zementhaut zu entfernen. Die Reinigung kann mechanisch oder auch hydraulisch erfolgen.

## Verarbeitung

Die beiden Komponenten werden mit der Presse (Art.Nr.31507) und dem Statikmischer (Art.Nr.31929) gleichmäßig schlierenfrei vermischt.

Topfzeit: ca. 25 Minuten

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C

Art.Nr.31507



Art.Nr.31929