



## UP-Steinspachtel 1013

Spachtel-, Klebe- und Reparaturmasse für Natur- und Kunststeine

**UP-Steinspachtel 1013 ist eine leicht verarbeitbare, standfest eingestellte Spachtelmasse aus einem speziellen, vorbeschleunigten Polyesterharz. Das Produkt ist besonders leicht zu Verarbeiten und härtet nach Zumischen der Härterkomponente schnell zu einer harten, steinähnlichen Masse aus.**

**Anwendung** Mit UP-Steinspachtel 1013 werden Lunker, Kavernen und andere Oberflächenschäden in zugeschnittenen Natursteinen gefüllt und ausgebessert. Zersprungene Platten und abgebrochene Ecken werden mit dem Produkt wieder dauerhaft zusammengefügt. In UP-Steinspachtel 1013 als Kleber verlegte, mineralische Bodenbeläge, sind schon nach wenigen Minuten voll belastbar, eine wichtige Eigenschaft bei Arbeiten unter Termindruck und bei Reparaturen.

**Eigenschaften Produktdaten** UP-Steinspachtel 1013 wird aus hochreaktiven, flüssigen Polyesterharzen und mineralischen Feinfüllstoffen hergestellt. Das Produkt enthält kein Paraffin (!), ausgehärtet ist es sehr gut zu schleifen und kann auch poliert werden. Zur Aushärtung wird der Spachtel mit 2 - 3 % UP-Härter 1014 homogen vermischt und härtet dann - auch in dünnen Schichten - in wenigen Minuten aus, die Verarbeitung ist bis 0° C möglich. Die Abbindezeit ist abhängig von der Temperatur. Bei Untergrundtemperaturen < 10° C soll dem Spachtel grundsätzlich immer 3% Härter 1014 zugemischt werden.



Bindemitteltyp	Ungesättigter Polyester, aminbeschleunigt
Monomer	Styrol (< 12 %)
Feststoffgehalt	100 %
Farbe	Natur (graubeige)
Dichte	Ca. 1,6 gr/ml
Verarbeitungstemperatur	40 - 0° C
Abbindezeit (mit 2 % 1014)	7 - 9 Minuten bei 20° C

## Arbeitsschutz Lagerung

UP-Steinspachtel 1013 enthält Styrol, der als zweite Komponente notwendige, UP-Härter 1014 Benzoylperoxyd. Beide Produkte erfordern deshalb besondere Sorgfalt bei der Handhabung. Die Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Sie enthalten alle notwendigen Angaben zur Arbeitssicherheit, zur Lagerung und zum sicheren Transport von UP-Steinspachtel 1013 und Härter 1014.

UP-Steinspachtel 1013 soll bei Temperaturen < 23° C gelagert werden. Das Produkt ist unter diesen Bedingungen in den verschlossenen Originalgebinden mindestens 12 Monate lagerstabil.

---

## HydroFlex-Primer 694

Schnell abbindende Grundierung und Haftbrücke für flächige Anwendungen von UP-1013 Steinspachtel auf Untergründen mit fremden Beschichtungen, jungem Beton u. ä.. Niedrigviskoses, lösemittelhaltiges Polyurethanharz. Härtet durch Reaktion mit Feuchtigkeit.

## UP-Steinspachtel 1016

Harte, farblos-klare und standfeste Spachtelmasse auf gleicher Bindemittelbasis wie UP-Steinspachtel 1013. Vorzugsweise zur Ausbesserung von Schäden bei hellem Marmor u. ä. Materialien.

---

Diese technischen Informationen beschreiben den heutigen Stand unseres Wissens über dieses Produkt, Sie sollen nur über die Möglichkeiten seiner Anwendung informieren und können den Anwender nicht von seiner Verpflichtung auf sorgfältige eigene Prüfung des Produktes für die vorgesehenen Anwendungen entbinden. Informationen zur Verarbeitung des Produktes finden Sie in der Verarbeitungsanleitung. Informationen zum sicheren Umgang finden sie im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

ATI-UP-Steinspachtel 1013  
© ARCAN GmbH  
All rights reserved

## ARCAN Waterproof

ARCAN GmbH Spezialbaustoffe

Kleinniedesheimer Strasse 19  
D-67240 Bobenheim-Roxheim  
Phone: +49 (0)6239 - 99 78 20  
Mail: [office@arcan.biz](mailto:office@arcan.biz)  
Web: [www.arcan.biz](http://www.arcan.biz)

passion to invent 