

KEMPERTEC RAPID SF

SCHNELL UND LÖSEMITTELFREI GRUNDIEREN



PRODUKTDETAILS & VERARBEITUNG

Die neue **KEMPERTEC Rapid SF-Grundierung** überzeugt durch saubere und schnelle Verarbeitung und eine Weiterbeschichtung nach gerade mal 60 Minuten. Außerdem ist sie transparent, lösemittelfrei und noch bis zu 72 Stunden nach dem Aufbringen ohne Trenneffekt überarbeitbar. Vergleichbare Produkte am Markt können erst nach ca. 80 Minuten weiterbeschichtet werden und sind nur bis 48 Stunden nach dem Aufbringen überarbeitbar. Die **KEMPERTEC Rapid SF-Grundierung** auf der Basis von Polyaspartic-Harz wird im baustellengerechten Knetbeutel

geliefert und härtet auch bei niedrigen Temperaturen ($> 5\text{ °C}^*$) schnell aus. Zudem verfügt die 2-komponentige **KEMPERTEC Rapid SF-Grundierung** über eine gute Haftvermittlung und lässt sich besonders auf kleineren Flächen oder Anschlüssen gut verwenden: Beispielsweise auf Balkon oder Terrasse ist sie auf Untergründen wie Beton, Estrich, Metall, Holz sowie Bitumen- und Kunststoffbahnen optimal verwendbar. Außerdem kann sie optimal mit z. B. **KEMPEROL 2K-PUR**, **KEMPEROL 1K-SF** und **KEMPEROL 1K-PUR** kombiniert werden.**

PRODUKTVORTEILE



Schnellhärtend

Weiterbeschichtbar nach nur 60 Minuten, deutlich schneller als vergleichbare Produkte am Markt.



Lösemittelfrei

KEMPERTEC Rapid SF-Grundierung ist auch für die Verarbeitung in sensiblen Bereichen geeignet.



Verwendbar bei Temperaturen $> 5\text{ °C}^*$

Unsere Grundierung härtet auch bei niedrigen Temperaturen ($> 5\text{ °C}^*$) schnell und zuverlässig aus.



Auf nahezu allen Untergründen einsetzbar

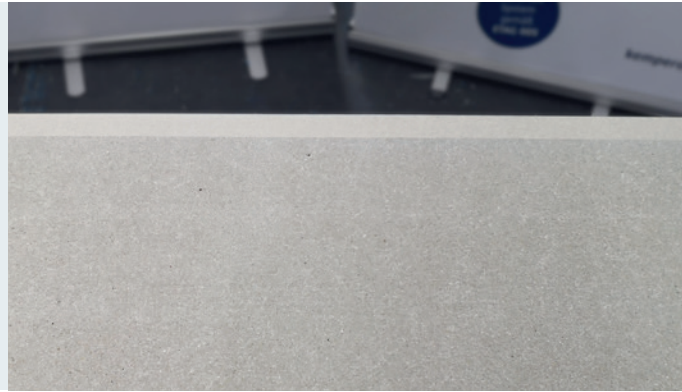
Optimal verwendbar auf Beton, Estrich, Metall, Holz sowie Bitumen- und Kunststoffbahnen.

* Taupunkt beachten.

** Die jeweilige Grundierungsempfehlung ist zu beachten.

1 Vorbereitung

Der Untergrund muss frei von haftmindernden Stoffen wie Staub oder Fetten sein. Einzelne Untergründe gemäß Grundierungsempfehlung vorbehandeln. Flächen, die nicht grundiert werden sollen, müssen abgeklebt werden.



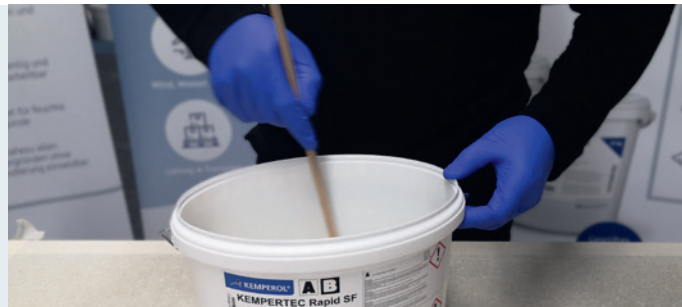
2 Mischen

Den Knetbeutel aus der Aluminium-Umverpackung entnehmen und die Gummischnur entfernen, sodass sich die beiden Komponenten A und B miteinander vermischen können. Nun den Knetbeutel zügig (ca. 1 Minute) durchkneten, um beide Komponenten homogen zu vermischen.



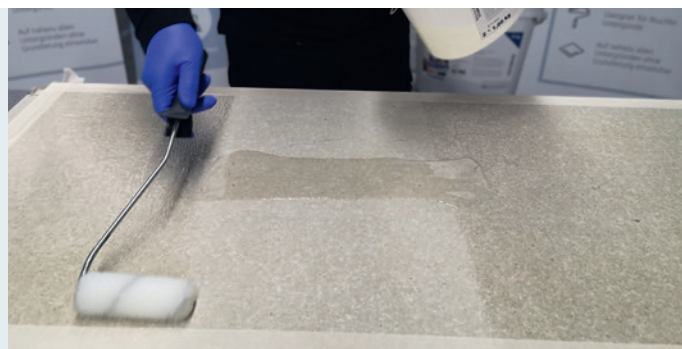
3 Umtopfen

Zur Vermeidung von Mischfehlern wird die Mischung umgetopft und nochmals mit einem Rührholz aufgerührt.



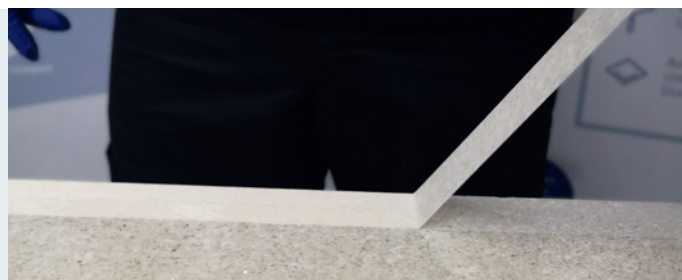
4 Verarbeitung

In einem Arbeitsgang mit einem Perlonroller bis zur Sättigung grundieren. Das Material gleichmäßig so verteilen, dass Materialansammlungen vermieden werden.



5 Klebeband entfernen

Nachdem die Grundierung aufgebracht wurde, muss das Klebeband direkt entfernt werden.





KEMPER SYSTEM GmbH & Co. KG
Holländische Straße 32-36 | 34246 Vellmar, Deutschland
Tel. +49 (0)561 8295-0 | post@kemper-system.com

