

EIGENSCHAFTEN

Wasserlöslicher Primer mit mineralischen Bindern auf Kaliumsilikatbasis. Aufgrund seiner chemischen Beschaffenheit gibt es keine Hautbildung, sondern er härtet, indem er chemisch mit dem Untergrund reagiert.

Eignet sich um eine sichere Haftung zu gewährleisten und zur Verfestigung von mineralischen Untergründen. Er garantiert eine gleichmäßige Absorption und somit einheitliche Schlussanstriche sowie optimale Haftung der nachfolgenden Anstriche, wenn der Untergrund gleichmäßig und von derselben Beschaffenheit ist.

**ZUSAMMEN-
SETZUNG
MERKMALE**

Produkt auf Kaliumsilikatbasis in wässriger Lösung

WASSERDAMPFDURCHLÄSSIGKEIT	HOCH
SPEZIFISCHES GEWICHT	1025–1125 g/l
TROCKNUNG	5-8 Stunden

LAGERUNG

Das Produkt ist 1 Jahr haltbar, wenn es im Originalbehälter bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C gelagert wird.

FARBEN

Farblos

ANWENDUNG

Als erste Schicht, 1:2 in Volumen mit *Silicap* gemischt beim Anstrichsystem für Außenbereiche mit *Silicap* und als Verdünnungsmittel für *Silicap* (10-20% in Volumen). Als fixierender Primer gebrauchsfertig, für Oberflächen im Innern. Kann nicht auf synthetische Farben aufgetragen werden. Da das Produkt durch chemische Reaktionen mit dem Untergrund erhärtet, müssen Oberflächen, die nicht gestrichen werden sollen, (Glas und Marmor) abgedeckt werden und eventuelle Farbflecken müssen sofort entfernt werden. Für die Reinigung der Werkzeuge Wasser verwenden.

WERKZEUGE

Rolle, Pinsel, Spritzgerät.

VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig.

ERGIEBIGKEIT

Als erste Schicht: 16-20 m²/l, 1:2 in Volumen mit *Silicap* vermischt.

Als Verdünnungsmittel für *Silicap*: 55-65 m²/l pro Schicht

Als fixierender Primer gebrauchsfertig: 8-10 m²/l pro Schicht
+5°C +30°C

**ANWENDUNGS-
TEMPERATUR****EINTRAG IM
PRODUKT-
VERZEICHNIS**

Farblos Tiefgrund auf Kaliumsilikatbasis für mineralische Untergründe. Wird als erste Schicht, 1:2 mit *Silicap* gemischt verwendet, beim Anstrichsystem für Außenbereiche mit *Silicap* und als Verdünnungsmittel für *Silicap* (10-20% in Volumen) und als fixierender Primer gebrauchsfertig für Anstriche innen.

HINWEISE

Für eine fachmännische Ausführung der Arbeit müssen unbedingt die Anweisungen für die Vorbereitung der Oberfläche befolgt werden, die im Book CAP Arreghini enthalten sind.

Die Spezifikationsdaten beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +23°C, bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65%. Unter anderen Bedingungen ändern sich die Daten und folglich auch die Zeiten zwischen den verschiedenen Vorgängen.

Die angegebenen technischen Informationen sind reine Richtwerte. Es wird aufgrund der großen Vielfalt der Untergründe und Anwendungsbedingungen empfohlen, vor der Verwendung, die Eignung und die Wirksamkeit durch Proben auf dem zu behandelnden Untergrund zu überprüfen.