

JURALITH

SABA Primer H17

2-Komponenten-Epoxy-Primer für Naturstein, Beton und Metall.
Für Juralith SABA Dichtstoffe. Haftverbesserer für saugende und nicht saugende Untergründe.

Eigenschaften

- Sehr gute Beständigkeit gegen Feuchtigkeit, Lösungsmittel, Säuren und Basen.
- Sehr gute Haftvermittlung.
- Erfüllt die EN 14188-4

Anwendung

- Zur Vorbehandlung von Untergründen, wie z. B. Naturstein, Beton oder auch Metall, vor der Verwendung von JURAFLEX SABA Polysulfid-Dichtstoffen und JURAFLEX SABA Polymer-1-K-Dichtstoffen.

Materialbasis

- Komponente A: Epoxid
- Komponente B: Amin

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit	mind. -40 bis 120 °C
Verarbeitungstemperatur	+5 bis 30 °C
Verarbeitungszeit	ca. 2 - 3 Stunden
Haltbarkeit	18 Monate (in ungeöffneter Verpackung)
Ablüftzeit	30 Minuten (Minimum)
Feststoffgehalt	Komp. A ca. 45 %, Komp. B ca. 30 %
Offene Zeit	6 Stunden (Maximum)
Viskosität	wasserdünn (bei 23 °C EN 12092)

Hinweise

- Das möglichst schnelle Verschließen der Verpackung nach dem Gebrauch wirkt sich positiv auf die Verarbeitungseigenschaften und die Haltbarkeit des Produktes aus.
- Lagertemperatur +5 °C bis 30 °C

Sicherheitshinweise

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform

Varianten	Materialverbrauch		Artikelnr	EAN / GTIN
SABA Primer H17 900 ml	ca. 150 g/m ²	1 Set 900 ml (Komp. A + B)	J0211809	4250935104892

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtung dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihr Gültigkeit. Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.



aktuelles TM
zum Download

JURALITH Baustoff-GmbH

Deuerlinger Straße 43
93351 Painten
Telefon: +49 9499 941810
Fax: +49 9499 9418-45
info@juralith.com
www.juralith.com