

PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-02 Primer



Gebrauchsfertige Acrylatspezialdispersion für Nivelliermassen.

PRODUKT- BESCHREIBUNG

Sehr emissionsarme, gebrauchsfertige Acrylatspezialdispersion für Nivelliermassen zur Behandlung von glatten und nichtsaugenden Untergründen. Für den Innenbereich.

ANWENDUNGSGEBIETE

- Viele feste Untergründe
- Altuntergründe mit wasserabweisenden Klebstoffresten
- Alte beschichtete oder versiegelte Untergründe
- Vollverklebte, alte, elastische Beläge

PRODUKTMERKMALE

- Für innen
- Für Wand und Boden
- Optimale Haftvermittlung
- Hohe Griffigkeit
- Kurze Abluftzeit
- Leicht aufzutragen
- Sehr ergiebig
- Für den Auftrag auf Fußbodenheizungen geeignet
- Lösemittelfrei gemäß TRGS 610
- Geruchsneutral

UMWELTINFORMATIONEN

- EMICODE EC1^{PLUS}: sehr emissionsarm
- D1 – Lösemittelfreie Dispersionsklebstoffe/-vorstriche

PRODUKTDATEN

CHEMISCHE BASIS

Acrylatspezialdispersion mit Zuschlagsstoffen

LIEFERFORM

12 kg Eimer

AUSSEHEN/FARBTON

Türkis

LAGERFÄHIGKEIT

12 Monate ab Produktionsdatum

LAGERBEDINGUNGEN

Offene Gebinde sofort wieder verschließen und möglichst zügig verbrauchen. Nicht unterhalb + 5°C lagern.

DICHTE 1,3 kg/l

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

MATERIALVERBRAUCH ca. 100-150 g/m²

WARTEZEIT ZWISCHEN DEN ARBEITSGÄNGEN

- Trocknungszeit: ca. 1 - 4 Stunden
 - Auf Magnesiaestrichen eine Trockenzeit von min. 4 Std. beachten.
- Alle Angaben sind ca. Werte und gelten bei + 20°C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit und Untergrundtemperaturen von + 15°C.
- Hinweis: Die Reaktionsgeschwindigkeit ist abhängig von der Temperatur, der relativen Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes. Tiefe Temperaturen und geringe Luftfeuchtigkeit verzögern die Reaktion.
-

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

- Ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauertrockenheit.
 - Frei von haftmindernden Schichten wie z. B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen Teilen.
 - Trenn-, Sinterschichten o. ä. sind durch geeignete Maßnahmen, z. B. Schleifen, Bürsten, Strahlen, Fräsen oder eine Grundreinigung zu entfernen.
 - Schichten wasserlöslicher Klebstoffe sind mechanisch zu entfernen. Bei anhaftenden Restrückständen mit Sika Epoxy Primer (z.B. Sika® Primer MB) grundieren.
 - Alte wasserfeste Klebstoffe sind mechanisch weitestgehend zu entfernen.
 - Alte Keramikfliesen oder Natursteine müssen fest sitzen, angeschliffen und sauber sein und ggf. geglättet werden.
 - Nicht fest anhaftende, alte Beläge müssen entfernt werden.
 - Für alte Vinylplatten, die asbesthaltig sind, wird nur eine Grundreinigung empfohlen.
 - Nicht unterkellerte Räume müssen bauseitig normgerecht gegen aufsteigende Feuchtigkeit abgedichtet sein.
-

MISCHEN

- Sikafloor®-02 Primer vor Gebrauch aufrühren.
-

VERARBEITUNG

- Sikafloor®-02 Primer unverdünnt auftragen.
 - Die Grundierung mit einer Kurzflorrolle oder Flächenstreicher gleichmäßig auf den trockenen Untergrund auftragen. Pfützenbildung vermeiden.
 - Nach einer Trockenzeit von ca. 1- 2 Std. können Bodenspachtelmassen aufgetragen werden.
 - Auf geeigneten, formstabilen Untergründen eignet sich Sikafloor®-02 Primer auch für die Aufnahme von keramischen Belägen und Naturwerksteinen.
 - Magnesiaestriche können nach einer Trocknungszeit von 4 h mit Bodenspachtelmassen überarbeitet werden.
-

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Produktdatenblatt
Sikafloor®-02 Primer
Gültig ab: 09.2015
ID Nr. 020815120010000043

Alle Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern abweichen können. Bitte beachten Sie das im Ausland gültige Datenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.

Auf Wunsch stellen wir Ihnen unser System-Merkblatt "Hinweise zum Arbeitsschutz beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH" zur Verfügung.

Zur Auswahl geeigneter Schutzausrüstung stehen Ihnen unter www.sika.de unsere Infodatenblätter "Allgemeine Hinweise zum Arbeitsschutz" und "Allgemeine Hinweise zum Tragen von Schutzhandschuhen" zur Verfügung.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesem Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sein denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgsversprechenden Beurteilung durch **Sika**® erforderlich ist, **Sika**® rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte oder unter www.sika.de zum Download zur Verfügung steht.

Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart
Deutschland

Telefon: 0711/8009-0
Telefax: 0711/8009-321
E-Mail: info@de.sika.com
www.sika.de

Produktdatenblatt
Sikafloor®-02 Primer
Gültig ab: 09.2015
ID Nr. 020815120010000043