

PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-03 Primer

Gebrauchsfertiger Dispersionsvoranstrich zur Grundierung von Untergründen vor dem Auftrag von Spachtelmassen und Fliesenklebern

BESCHREIBUNG

Acrylatbasierte, 1-komponentige Grundierung, Voranstrich und Reststaubbinder auf Estrichen und Holzuntergründen vor Parkettverklebungen.

ANWENDUNG

Sikafloor®-03 Primer ist geeignet als Grundierung:

- Auf Calciumsulfat- und zementären Untergründen
- Auf Holzuntergründen, OSB-, und Spanplatten
- Als Zwischengrundierung bei mehrlagigen Aufbauten

Sikafloor®-03 Primer ist auch zur Reststaubbindung vor dem Auftrag von Sika® Parkettklebstoffen geeignet.

VORTEILE

- Gebrauchsfertig
- Gutes Eindringvermögen
- Verseifungsresistent
- Kurze Ablüftezeit
- Schnell trocknend
- Auf Fußbodenheizungen geeignet
- Leicht aufzutragen
- Aufsprühbar
- Haftungsvermittelnd
- Reststaubbinder
- Für Wand und Boden
- Für innen und außen

UMWELTINFORMATIONEN

- EMICODE EC 1^{PLUS} : sehr emissionsarm
- Lösemittelfrei nach TRGS 610
- EPD nach ISO 14025 und EN 15804

PRODUKTINFORMATION

| | |
|------------------|--|
| Zusammensetzung | Kunstharzdispersion |
| Lieferform | 10 kg Kanister |
| Haltbarkeit | 12 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten Originalgebinde |
| Lagerbedingungen | Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Angebrochene Gebinde möglichst zügig verbrauchen. |
| Aussehen/Farbe | Magenta |
| Dichte | ~1,0 kg/l |

VERARBEITUNGSHINWEISE

| Verbrauch | ~ 150 g/m ² abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes und dem Auftragsgerät | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|------------------|-------------------|-------------|---|-------------|--|-------------|----------------------|
| Lufttemperatur | +5 °C min. / +30 °C max. | | | | | | | | |
| Untergrundtemperatur | +5 °C min. / +30 °C max. | | | | | | | | |
| Wartezeit/Überarbeitbarkeit | Wartezeiten vor dem Auftrag von Spachtelmassen und Fliesenklebern: <table><thead><tr><th>Wartezeit</th><th>Untergrund</th></tr></thead><tbody><tr><td>~10 Minuten</td><td>Auf zementgebundenen Untergründen (Zementestrich, Beton)</td></tr><tr><td>~60 Minuten</td><td>Auf calciumsulfatgebundenen Untergründen</td></tr><tr><td>~60 Minuten</td><td>Auf Holzuntergründen</td></tr></tbody></table> <p>Alle Angaben sind ca. Werte und gelten bei +20 °C, 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und Untergrundtemperaturen von +15 °C.</p> <p>Die Produktdatenblätter der verwendeten Spachtelmassen bzw. Fliesenkleber sind zu beachten.</p> | Wartezeit | Untergrund | ~10 Minuten | Auf zementgebundenen Untergründen (Zementestrich, Beton) | ~60 Minuten | Auf calciumsulfatgebundenen Untergründen | ~60 Minuten | Auf Holzuntergründen |
| Wartezeit | Untergrund | | | | | | | | |
| ~10 Minuten | Auf zementgebundenen Untergründen (Zementestrich, Beton) | | | | | | | | |
| ~60 Minuten | Auf calciumsulfatgebundenen Untergründen | | | | | | | | |
| ~60 Minuten | Auf Holzuntergründen | | | | | | | | |

MESSWERTE

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

WICHTIGE HINWEISE

- Sikafloor®-03 Primer ist nicht geeignet zur Verwendung auf Magnesiaestrichen und Fliesen, Sikafloor®-02 Primer verwenden.
- Sikafloor®-03 Primer ist geeignet zur Reststaubbinderung vor Parkettverklebungen auf Zementestrichen, Calciumsulfateestrichen, Beton und Gipsfaserplatten.
- Sikafloor®-03 Primer ist nicht als Feuchtigkeitsbremse auf Zement- oder Calciumsulfateestrichen, bzw. zur Verfestigung von Calciumsulfateestrichen geeignet.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte und enthält physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten. Zu finden unter www.sika.at

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT / UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Der Untergrund muss eine ausreichende Festigkeit, Tragfähigkeit, Formstabilität und Dauerrockenheit aufweisen.
- Er muss frei von haftmindernden Schichten wie z. B. Staub, Schmutz, Öl, Fett und losen Teilen sein.
- Trenn-, Sinterschichten o. ä. sind durch geeignete

Maßnahmen, z. B. Schleifen, Bürsten, Strahlen, Fräsen oder eine Grundreinigung zu entfernen.

- Wasserlösliche Klebstoffreste, z.B. Sulfitablaugekleber, sind vollständig zu entfernen.
- Alte wasserfeste Klebstoffreste weitestgehend entfernen.
- Calciumsulfateestriche vor dem Auftrag der Grundierung anschleifen.
- Holzuntergründe wie Span- und OSB-Platten müssen fest mit dem Untergrund verbunden sein und keine Bewegungen aufweisen. OSB-Platten vor dem Auftrag der Grundierung grundsätzlich anschleifen.
- Den Untergrund vor dem Auftrag der Grundierung mit einem leistungsfähigen Industriestaubsauger absaugen.

MISCHEN

Sikafloor®-03 Primer ist eine sehr emissionsarme Spezialgrundierung. Vor Gebrauch schütteln oder durchrühren.

VERARBEITUNG

Sikafloor®-03 Primer mithilfe einer feinporigen Rolle, z. B. einer Schaumstoffrolle, gleichmäßig auf den trockenen Untergrund auftragen oder aufsprühen. Pfützenbildung vermeiden.

WERKZEUGREINIGUNG

Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen

können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor®-03 Primer
Dezember 2022, Version 03.03
020815120010000041

Sikafloor-03Primer-de-AT-(12-2022)-3-3.pdf

