

SIKA VORBEHANDLUNGSTABELLE

Kleb- und Dichtstoffe am Bau

Untergrund ¹	Polyurethane ²	STP-Klebstoffe ³	Neutral vernetzende Silikone ⁴
Beton, Porenbeton, Naturstein, Sandstein	3 N / 115	3 N / 115	3 N ⁵
Asphalt (frisch geschnitten, mind. 50% Gesteinsanteil an Schnittfläche)	115	-	-
Zementputz, Gips, WDVS (Wärmedämmverbundsysteme)	3 N / 215	3 N / 215	3 N ⁵
Faserverstärkter Zement	3 N	3 N	3 N ⁵
Emaille, glasierte Fliesen	205	205	205
Fliesen, unglasiert	3 N	3 N	3 N ⁵
Glas, unbeschichtet, Haftfläche UV-Strahlung ausgesetzt	-	-	CIP
Aluminium blank	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N
Aluminium eloxiert	205 / 3 N	205 / 3 N	205 / 3 N
Kupfer	205 + 3 N	205 + 3 N	205 + 3 N
Titan-Zink	205 + 3 N	205 + 3 N	205 + 3 N
Baustahl (S235, blank, o.ä.) - Innenanwendung	A + 205 + 3 N	A + 205 + 3 N	A + 205 + 3 N
Stahl, feuerverzinkt	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N
Stahl, galvanisch verzinkt	205 / 3 N	205 / 3 N	205 / 3 N
Edelstahl (V2A, V4A)	205 / 3 N	205 / 3 N	205 / 3 N
Epoxid-Mörtel/Epoxid-Beschichtungen	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N
Glasfaserverstärkter Kunststoff (UP, EP, PU-Basis)	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N
PVC-Hart	215	205 / 215	205
Holz unbehandelt, bewittert (Vollholz, Sperrholz)	3 N	3 N	3 N
Holz unbehandelt, unbewittert	o	o	3 N
Z-K Decklackierungen (Basis EP, UP oder PU)	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	205 / 3 N
Pulverlackierungen	A + 205 / A + 3 N	A + 205 / A + 3 N	205 / 3 N
Alkydharzlasur	A + 205	A + 205	A + 205

Erklärung zur Vorbehandlungstabelle: Empfehlung / Alternative

- ¹ Die Fugenflanken müssen tragfähig, fest, sauber, trocken, frei von Öl, Fett und losen Bestandteilen, Zementschlämme, Farben, Hydrophobierungsmitteln und Antigriffbeschichtungen sein. Das Anschleifen von nicht saugenden Untergründen kann die Haftung verbessern.
- ² Sikaflex®-11 FC Purform, Sikaflex® PRO-3 Purform, Sikaflex®-406 KC, SikaHyflex®-250 Facade, Sikaflex® Construction, Sikabond® TF Plus N. Bei Sikaflex® Tank N im Rahmen der AbZ ist Sika® Primer-215 zu verwenden. Bei Sikaflex®-403 Tank & Silo im Rahmen der AbZ ist Sika® Primer-115 zu verwenden.
- ³ Sikaflex® AT Connection, Sikaflex®-116 High Grab, Sikaflex®-112 Crystal Clear.
- ⁴ Sikasil® WS-200, Sikasil®-670 Fire benötigt in den meisten Fällen nur eine Reinigung des Untergrunds. Für Die Anwendung von Sikasil® WS-605 S, Sikasil® WS-200 und Sikasil®-670 Fire im Außenbereich gelten andere VB-Schritte, bitte aktuelles Produktdatenblatt oder Technischen Verkaufsberater von Sika Österreich konsultieren.
- ⁵ Nicht geeignet für Langzeitwassereinwirkung

LEGENDE FÜR DIE TABELLE

A	Anschleifen, wir empfehlen Schleifvlies Siavlies very fine oder Scotch Brite very fine, danach Oberfläche reinigen
115	Sika® Primer-115
205	Sika® Aktivator-205
215	Sika® Primer-215
3 N	Sika® Primer-3 N
o	Anwendung ohne Aktivator und Primer
-	Andere Sika Kleb- und Dichtstoffe verwenden
CIP	Sika® Cleaner P

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 Zulassung oder Genehmigung durch die 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 <https://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 <http://www.sika.at/agb>.