



## Dämmplatten sicher verklebt – Sika Boom®-562 Foam Fix Plus

Wer einen Kastenwagen zum Reisemobil umbaut, muss für eine gute Isolierung sorgen. Es stellt sich die Frage, wie die Isolierung dauerhaft an der Karosserie befestigt werden kann? Als passender Klebstoff hierfür empfiehlt sich **Sika Boom®-562 Foam Fix Plus**.

Der 1-komponentige, mit der Pistole aufzutragende Polyurethan-Schaumklebstoff, brilliert mit geringer Expansion und guter Haftung auf vielen verschiedenen Untergründen. **Sika Boom®-562 Foam Fix Plus** ist für die dauerhafte Verklebung von Dämmstoffen wie Styropor®, Styrodur® und anderen EPS- und XPS-Polystyrol-Dämmungen geeignet. Die Klebeverbindungen bleiben elastisch und flexibel und sind zudem schallisierend und vibrationshemmend. Im ausgehärteten Zustand zeigt sich der Schaumklebstoff feuchtigkeitsbeständig und verrottungsfest. **Sika Boom®-562 Foam Fix Plus** kann geschnitten, geschliffen und überstrichen werden. Somit ist der Klebstoff bestens geeignet für die Isolierung von Wänden, Decken und Fußböden in Reisefahrzeugen.



|        |         |         |
|--------|---------|---------|
| 750 ml | 451/241 | € 25,90 |
|--------|---------|---------|

## Reinigen und Haftung verbessern – Sika® Aktivator-205

Reinigen gehört zu den wichtigsten Arbeitsschritten in der Klebetechnik. Die Haftfläche muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sowie frei von nicht tragenden Schichten, beispielsweise Lackresten oder Rost sein. Je nach Untergrund muss die Oberfläche



nach dem Reinigen zusätzlich mit einem Aktivator vorbehandelt werden. **SIKA®** hat dafür unterschiedliche Produkte im Programm. Als Reinigungs- und Vorbehandlungsmittel für nicht poröse Untergründe kommt **SIKA® Aktivator-205** zum Einsatz. Neben der Reinigung der Oberfläche dient er als Haftvermittler auf Metallen, Kunststoffen, emailliertem Glas (Keramik) und lackierten Untergründen. Für kleinere Verklebungen reicht es in der Regel aus, die Oberfläche mit einem Aktivator vorzubehandeln. Bei größeren Klebe- und Abdichtarbeiten muss zusätzlich ein Primer eingesetzt werden.

**SIKA® Aktivator-205 Reiniger und Haftvermittler für nicht poröse Untergründe**

|        |         |         |
|--------|---------|---------|
| 30 ml  | 451/174 | € 13,50 |
| 250 ml | 451/055 | € 30,95 |

## Bessere Haftung – Sika® Primer

Werden einkomponentige Klebe- oder Dichtstoffe eingesetzt, muss je nach Untergrund die Fläche zuerst mit **SIKA® Aktivator** und dann mit **SIKA® Primer** vorbehandelt werden. Ein Primer, der sich auf den meisten Untergründen einsetzen lässt, ist **SIKA® Primer-210**. Er optimiert die Haftung auf Metallen wie Aluminium und galvanisch verzinkten Blechen, Kunststoffen und lackierten Oberflächen. Die akkurate Oberflächenvorbereitung ist für ein dauerhaftes Klebeergebnis sehr wichtig.

**SIKA® Primer-210 Haftvermittler**

|        |         |         |
|--------|---------|---------|
| 30 ml  | 451/175 | € 18,75 |
| 250 ml | 451/058 | € 50,50 |



Beim Einsatz der Primer empfehlen die **SIKA®**-Experten die Verwendung von **Wollfilz-Applikatoren**. Mit den Einmal-Tupfern kann der Haftvermittler sauber auf die gereinigte Oberfläche aufgetragen werden.

Sind die Oberflächen richtig vorbereitet, wird im nächsten Schritt mit dem passenden Kleber eine dauerhafte Verbindung hergestellt.

**Wollfilz-Applikator** 24 Stck. 451/158 € 19,25



**GuG Vertriebsgesellschaft mbH**

Von-Braun-Straße 21  
D-48683 Ahaus  
Telefon: +49 (0) 25 61/97 13 23  
E-Mail: info@gug-ahaus.de  
Web: www.gug-ahaus.de

## SIKA® Dicht- und Klebetechnik

**SIKA® bietet das Komplettprogramm für alle Klebe- und Dichtarbeiten**



**Sikaflex®-522 – für alle Verklebungen, wenn dauerhaft elastisch abgedichtet werden muss. Für kleinere Projekte auch als gebrauchsfertige Tube erhältlich.**

|                  |       |         |         |
|------------------|-------|---------|---------|
| 100 ml Beutel    | weiß  | 451/203 | € 11,90 |
| 300 ml Kartusche | weiß* | 451/200 | € 14,25 |

\*Auch in anderen Farben erhältlich

**Sikaflex®-554 – STP-Montageklebstoff für dauerhafte Verbindungen. Verarbeitung meist ohne Primer.**

|                  |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|
| 300 ml Kartusche | weiß    | 451/205 | € 22,25 |
| 300 ml Kartusche | schwarz | 451/206 | € 22,25 |

**SIKA® Multiseal BT Selbstklebendes Mehrzweck-Dichtband zur schnellen Abdichtung gegen Nässe oder Zugluft**

|     |  |         |         |
|-----|--|---------|---------|
| 3 m |  | 451/208 | € 18,75 |
|-----|--|---------|---------|

**SIKA® Remover-208 Reinigungsspray zum einfachen Entfernen von unausgehärteten SIKA® Klebe- und Dichtstoffen.**

|                     |  |         |         |
|---------------------|--|---------|---------|
| 400 ml Sprühflasche |  | 451/209 | € 28,50 |
|---------------------|--|---------|---------|

**Frankana Freiko®**

mehr von SIKA auf den **Seiten 340 + 341**