

# UdiSTEAM® Fix Systemkleber

## Technische Information

Blatt 1 von 1 // Stand März 2020

<b>Produkt</b>	<i>UdiSTEAM®</i> Fix Systemkleber ist ein gebrauchsfertiger und leistungsstarker Kleber nach DIN 4108 Teil 11 für den luftdichten Anschluss von Dampfbremse- und Luftdichtheitsbahnen zu verputztem Mauerwerk. Emissionsarm geprüft nach GEV-EMICODE. Auf Dauer elastisch, selbstklebend und alterungsbeständig.	
<b>Anwendung</b>	Geeignet für die Verklebung im Nass- und Trockenverfahren. Im überdeckten Bereich auch außen einsetzbar.	
<b>Technische Daten</b>	<u>Kennwert</u>	<u>Deklariertes Wert</u>
	Haftklebstoff	Spezialklebstoff, EC1 <sup>Plus</sup>
	Charakter	Dauerelastisch
	Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C
	Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +80 °C
	System	Physikalische Trocknung
	Dichte	1.15 g/cm <sup>3</sup>
	Eigenschaften	Permanent klebend
	Mindesthaltbarkeit	18 Monate
<b>Qualitätssicherung</b>	Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität und strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe.	
<b>Lagerung</b>	Kühl, trocken und frostfrei lagern ideal +15 °C bis +25 °C; frostbeständig bis -20 °C (Transport)	
<b>Lieferform</b>	Kartuschen (310 ml) im Karton (20 Stk) oder einzeln verpackt.	
<b>Verarbeitung</b>	<p>Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub und fettfrei sein. Zudem darf der Untergrund keine Klebstoffe abweisen. Vor der Verklebung sind die Untergründe zu reinigen und es müssen Klebetests durchgeführt werden. Fertiggestellte Verklebungen dürfen sich nicht im stehenden Wasser befinden und nicht unter dauerhafter mechanischer Belastung stehen. Falten und dauerhafte Spannungen müssen verhindert werden. Bei einer nicht sach- und fachgerechten Verarbeitung und wenn die Voraussetzungen für eine sichere Verklebung nicht erfüllt sind (schlechte Unterkonstruktion), kann dies zum Erlöschen der Gewährleistung führen.</p> <p>Für die Verwendung im Nassverfahren eine Raupe <i>UdiSTEAM®</i> Fix Systemkleber von 6-8 mm auf den Untergrund auftragen. Je nach Temperatur und Luftfeuchte kann das Material unmittelbar verarbeitet werden. Die zuvor gesicherte Dampfbremse lösen, Dampfbremse auf Raupe andrücken und gleichzeitig eine Entlastungsschlaufe formen. Raupe nicht flach drücken, die Reststärke der Raupe sollte 4mm betragen.</p> <p>Für die Verwendung im Trockenverfahren eine Raupe <i>UdiSTEAM®</i> Fix Systemkleber von 6-8mm auf den Untergrund auftragen. 1 - 3 Tage trocknen lassen, Dampfbremse auf Raupe andrücken und gleichzeitig eine Entlastungsschlaufe formen. Dampfbremse kräftig andrücken.</p> <p>Außenanwendung wie oben, jedoch nur im abgedeckten Zustand. Fließendes und stehendes Wasser ist zu vermeiden.</p>	

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unseren Internet-Seiten.

### FIRMENSITZ

UdiDÄMMSYSTEME GmbH  
Oberfrohaer Straße 2  
D-09117 Chemnitz  
Telefon +49 (0)371 33 71 38 0  
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64  
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

### LOGISTIK / ABHOLLAGER

UdiDÄMMSYSTEME GmbH  
Röhrsdorfer Allee 41  
D-09247 Chemnitz OT Röhrsdorf  
Telefon +49 (0)371 33 71 38 0  
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64  
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

### GESCHÄFTSFÜHRUNG

Anka Unger  
HRB 30875  
Ust.-ID.-Nr.: DE 310 743 696  
Steuer-Nr.: 215/121/07696  
Gerichtsstand ist Chemnitz

### BANKVERBINDUNGEN

Sparkasse Chemnitz  
IBAN DE47 8705 0000 0710 0543 19  
BIC/SWIFT CHEKDE81XXX