

## FAQs 815 HEWI Klebmontage



Bitte hier klicken!  
Zum Film „System 815 |  
Montage Klebtechnik“

# FAQ-Liste HEWI Klebemontage

## Was sind die Vorteile einer Klebemontage?

- **Gestaltungsoptionen:** Freie Platzierbarkeit unabhängig von Fugen (großformatige Fliesen)
- **Werterhalt:** keine Beschädigungen von hochwertigen Oberflächen oder Dichtschichten
- **Flexibilität:** System- und Ausstattungswechsel jederzeit möglich
- **Sicherheit:** Minimierung Montagerisiken (Wasserleitungen, Stromleitungen, ungeeignetes Befestigungsmaterial)
- **Sauberkeit:** Montage ohne Lärm und Schmutz
- **Nachhaltigkeit:** Vollständig reversible Montage

## Welche HEWI Serien und Systeme sind mit der Klebefestigung kompatibel?

Die Produkte von System 815 können wahlweise mit Standardbefestigung oder Klebefestigung montiert werden (Ausnahme Brausestange).

## Werden die Accessoires von System 815 inklusiv Befestigungsmaterial geliefert?

Die Produkte von System 815 werden mit Standard-Befestigungsmaterial (Schraube und Dübel) ausgeliefert.

## Ist die HEWI Klebefestigung Bestandteil von System 815?

Die Klebefestigung ist optional und kann gegen Aufpreis zu den Accessoires von System 815 bestellt werden.

## Was beinhaltet die HEWI Klebefestigung?

Das Set besteht aus einer für System 815 geeigneten Montageplatte, dem Reinigungstuch und dem Kleber in praktischer Dosierspritze. Für jedes Accessoire ist ein Montageset erforderlich.

## Wie funktioniert die HEWI Klebefestigung?

Die HEWI Klebefestigung ist ein auf das Produkt abgestimmtes Gesamtsystem. Die Montage erfolgt mittels Adapter mit Soforthaftung und einem 1-komponentigen Hochleistungsklebstoff in praktischer Dosierspritze. Das Mischen von Klebstoff entfällt.

Die Dosierspritze ermöglicht ein gutes und sauberes Handling des Klebstoffes. Eine optische Rückmeldung bezüglich der ausreichenden Klebstoffmenge ist gegeben.

Mit der HEWI Klebemontage ist ein einfaches, sicheres und sauberes Kleben der HEWI Accessoires von System 815 möglich.

## Welche Untergründe sind für die Klebefestigung geeignet?

Die HEWI Klebefestigung ist für eine Vielzahl von Untergründen freigegeben: Keramik, Metall, Naturstein, Marmor, Beton, Holz, Parkett, Spiegel, Glas, sowie CPL. Die Klebemontage auf Untergründen wie Tapete, Putz oder auf Kunststoffen wie PE, PP, PTFE ist nicht möglich.

## Ist die Klebefestigung für Feuchträume geeignet?

Die HEWI Klebefestigung ist für den Einsatz in Feuchträumen geeignet. Dies wurde durch Testreihen bei 40° Celsius Umgebungstemperatur und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 95 % bestätigt.

Vermeiden Sie aber unbedingt Dauernässe, d.h. kein direkter Wasserstrahl oder Fließwasser an der Wand. Von einem Einsatz innerhalb der Dusche wird daher abgeraten.

## Was muss vor und während der Montage beachtet werden?

Die Oberfläche muss trocken und frei von Fett, Staub und Kalk sein. Die Reinigung der Fläche muss mit dem beiliegenden Reinigungstuch oder reinem Reinigungsalkohol erfolgen.

Nach dem Einfüllen des Klebstoffes darf die Adapterplatte nicht mehr angedrückt werden. So werden Hohlräume in der Klebefläche vermieden, die ggf. die Tragfähigkeit beeinflussen.

## Ist die Klebemontage auf Fugen möglich?

Die Montage auf Fugen ist prinzipiell möglich. HEWI empfiehlt eine Klebeverbindung auf Fugen oder Fugenkreuzen allerdings nicht. Gründe hierfür sind möglicher Austritt von Klebstoff während der Montage und mögliche Unterwanderung der Klebeverbindung durch Reinigungsmittel. Die Lebensdauer der Klebeverbindung kann möglicherweise beeinträchtigt werden.

### **Können mit der Klebmontage vorhandene Bohrlöcher abgedeckt werden?**

Sollen vorhandene Bohrlöcher abgedeckt werden, ist ein vorheriges Füllen der Bohrlöcher erforderlich. Die Oberfläche muss anschließend frei von Fett, Staub und Kalk sein.

### **Wann ist die Fertigmontage möglich? Welche Trocknungszeiten und Aushärtezeiten müssen beachtet werden?**

Die Endmontage der Accessoires kann nach einer Aushärtezeit von 6 Stunden erfolgen. Die Ergänzung von Glasteilen (WC-Bürstenglas, Glasbecher, Seifenspender) kann nach der Endmontage vorgenommen werden.

### **Wann können die Produkte belastet werden?**

Nach vollständiger Aushärtezeit von 6 Stunden können die Accessoires belastet und genutzt werden.

### **Welcher Belastung können die Accessoires mit Klebmontage ausgesetzt werden?**

Eine sichere und dauerhafte Verbindung der Accessoires von System 815 mit der Oberfläche ist bei einer Belastung von max. 5 kg gegeben.

### **Was ist bei der Reinigung zu beachten? Welche Reinigungsmittel können verwendet werden?**

Für eine dauerhaft sichere Haftung müssen Reinigungsmittel ordnungsgemäß nach Herstellerangaben angewendet werden. HEWI empfiehlt die Reinigung der Accessoires analog der entsprechenden Reinigungs- und Pflegehinweise.

### **Wie lange hält die HEWI Klebefestigung?**

Die Langzeitstabilität wurde umfassend getestet und kann bis zur Demontage genutzt werden.

### **Wie kann ich die HEWI Klebefestigung lösen?**

Der Adapter kann mit Hilfe einer Rohrzange vorsichtig entfernt werden. Hierzu gleichmäßig drehen und Adapter abnehmen. Auch ein Spachtel oder Sägedraht können die Demontage unseres Adapters unterstützen.

Eine nützliche Anleitung finden Sie im Film **System 815 | Demontage Klebetechnik**

### **Ist die HEWI Klebefestigung rückstandslos entfernbar?**

Der Klebstoff lässt sich auf glatten Untergründen unproblematisch mit einem Glasschaber oder einem Kunststoffschaber entfernen. Bei rauen Klebeflächen ist eine Bürste sowie Silikonentferner oder Aceton (falls mit dem Untergrund verträglich) hilfreich.

### **Kann man die Klebmontage wieder verwenden?**

Nach Demontage der Klebefestigung können die Accessoires neu geklebt werden. Hierfür muss eine neue HEWI-Klebefestigung bestellt werden. Mit dem neuen Adapter und Klebstoff kann das Accessoire erneut befestigt werden.

### **Wie lange ist der Klebstoff verwendbar?**

Das Verfallsdatum ist auf der Umverpackung der Dosierspritze aufgedruckt. Für eine sichere und dauerhafte Montage sollte der Klebstoff nur bis zum Verfallsdatum verarbeitet werden. HEWI achtet bei der Auslieferung auf eine Haltbarkeit von mindestens 6 Monaten.

### **Ist der Klebstoff gesundheitlich unbedenklich?**

Der Hochleistungsklebstoff ist formaldehydfrei. Hautkontakt ist unbedenklich und der Klebstoff kann mit fließendem Wasser und Seife abgewaschen werden.

### **Wie können Reste des Klebstoffes entsorgt werden?**

Dosierspritze und Klebstoffreste können im Hausmüll (Restmüll) entsorgt werden.

# HEWI

[www.hewi.com](http://www.hewi.com)

**DEUTSCHLAND**

HEWI Heinrich Wilke GmbH

Postfach 1260

34442 Bad Arolsen

Telefon: +49 5691 82-0

Telefax: +49 5691 82-319

[info@hewi.de](mailto:info@hewi.de)