

MONTAGEANLEITUNG BRANDSCHUTZFUGENDICHTUNG

ZZ[®] G30 ETA-12/0118



SYSTEMKOMPONENTEN BRANDSCHUTZSILIKON

Abbildung	Bezeichnung
	ZZ® 345-C Brandschutzsilikon
	ZZ® 345-TB Brandschutzsilikon
	ZZ® OTTO PE-Rundschnur B2
	Kennzeichnungsschild Allgemein für Systeme nach abZ / aBG / ETA zur individuellen Eintragung

HINWEISE ZU DEN EINBAUVORAUSSSETZUNGEN

/ Zur Verwendung und Anwendung der einzelnen Komponenten sind die Angaben der zugehörigen Nachweise aBG zwingend zu beachten.

/ Vor dem Einbau der Systemkomponente sind die Mindestbauteildicke, die notwendige Einbautiefe, die Fugenbreite, die Dehnung und die Verschiebung zu prüfen und dementsprechend zu dimensionieren.

/ Für den Einbau in Trennwänden sind besondere Vorkehrungen zu treffen.

WEITERE HINWEISE

/ Auf die Beachtung und Einhaltung der Sicherheitsdatenblätter wird verwiesen.

/ Weitere Hinweise und Dokumente entnehmen Sie bitte dem Downloadbereich unserer Internetseite:

www.z-z.de

www.z-z.eu

Der Einbau der ZZ® Kombiabschottungen (alle „M“-Systeme z. B. ZZ® M30-S90) ist schulungspflichtig.

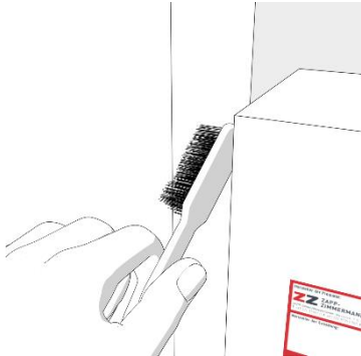


Sie haben Fragen?

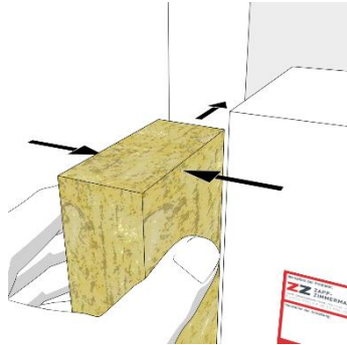
Kontaktieren Sie gerne unseren technischen Support unter:

Telefon: +49 221 97061-720 oder Email: support@z-z.de

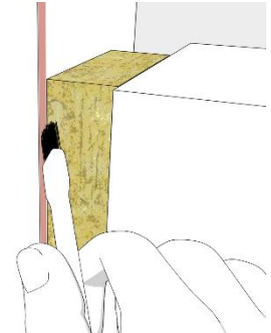
MONTAGESCHRITTE **ZZ® 345 Brandschutzsilikon**



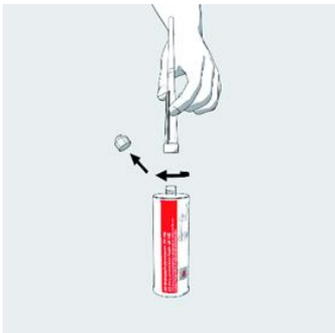
Vor dem Auftragen des Silikons muss sichergestellt werden, dass die Materialien in Kontakt mit dem Dichtstoff verträglich sind, und die Bauteilaibung soll von Schmutz, Öl, Wachs und Fett gereinigt werden.



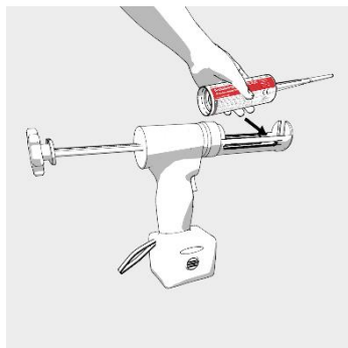
Es kann Hinterfüllmaterial bestehend aus Mineralwolle oder PE- bzw. PUR-Rundschnur verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass die minimale Verfülltiefe selbst bei einer Ausdehnung eingehalten wird.



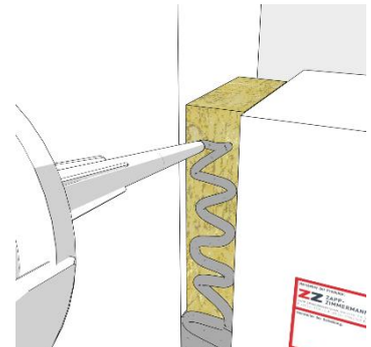
Bei mineralischen und saugenden Untergründen sowie bei hoher mechanischer Belastung der Fuge ist ein Primer gleichmäßig mit einem Pinsel an den Fugenflanken aufzubringen. Hierbei sind die Angaben des Herstellers zu beachten.



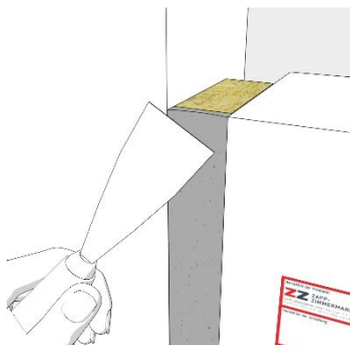
Kartusche senkrecht mit der Spitze nach oben halten, die Verschlussklappe abschrauben und den beigefügten Mischer festschrauben.



Kartusche in das vorgesehene Auspressgerät einlegen.



ZZ® 345 Brandschutzsilikon von der Hinterfüllung beginnend gleichmäßig in die Fuge einbringen. Bei breiten Fugen sollte zuerst Dichtstoff an den Fugenflanken eingefüllt werden, anschließend kann die Fuge nach oben ausgefüllt werden.



ZZ® 345 Brandschutzsilikon durch Andrücken und Abglätten, zum Beispiel mit einem Glättspachtel, ist ein guter Kontakt mit den Fugenflanken herzustellen. Das Abglätten der Fuge muss innerhalb der Hautbildezeit des Dichtstoffs erfolgen. Es darf ein mit dem Fugendichtstoff verträgliches Glättmittel verwendet werden. Während der Verarbeitung und Aushärtung wird eine gute Belüftung empfohlen.

ZAPP-ZIMMERMANN GmbH
Marconistraße 7-9
50769 Köln

Telefon: +49 221 97061-700
Fax: +49 221 97061-929
E-Mail: info@z-z.de

Bilder

ZAPP-ZIMMERMANN GmbH

Copyright

© ZAPP-ZIMMERMANN GmbH

Stand 07.06.2023/ TP220704

Irrtümer und technische

Änderungen sind vorbehalten. Nachdruck
sowie jegliche Vervielfältigung nur mit
unserer schriftlichen Genehmigung.

„®“ = die Marken „ZZ ZAPP-ZIMMERMANN“, **ZZ** und **ZZ** sind
eingetragene Marken der ZAPP-ZIMMERMANN GmbH, Deutschland