

VOR DER FLIESENMONTAGE

Wichtig: Bitte lesen Sie diese Montageanleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage beginnen. Die zusammengefügte Abdichtungsleiste bitte nicht biegen!

Dieses Produkt sollte in einem durchgehenden Arbeitsgang angebracht werden.

- Entfernen Sie Verpackungsmaterialien und evtl. Schutzfolien von der Bade-/Duschwanne. Reinigen Sie die zu beklebende Oberfläche (Wand und Bade-/Duschwanne) mit Wasser und Reinigungsmittel, um jegliche Schmutz-, Staub- Fett- und alte Silikonrückstände zu entfernen. Anschließend spülen und trocknen Sie diese Stellen sorgfältig. FÜLLEN SIE DIE BADEWANNE NICHT VOR DEM EINBAU VON TELESEAL.
- Messen Sie die Stelle(n) an der Wand, die abgedichtet werden soll(en), exakt ab. Übertragen Sie die Längen auf den oberen hinteren Rand der zusammengefügte TeleSeal Leiste wie in **Abb. 1** und zeichnen Sie an.
- TeleSeal wurde speziell für Bade-/Duschwannenränder mit flachen Oberkanten entwickelt. Wenn sich Ihre Bade-/Duschwannenränder von der Wand weg nach unten neigen, dann lesen Sie bitte die Montage Tipps auf Seite 2 unten.
- Legen Sie die zusammengefügte Dichtungsleiste aufrecht in einen Sägeblock und schneiden Sie diese wie in **Abb. 2** mit einer tiefen, fein gezahnten Säge, je nach Bedarf, ob gerade oder in einem 45°-Winkel, auf die gewünschte Länge zu. Danach entfernen Sie alle Sägespuren mit einer scharfen Klinge, achten Sie dabei auf scharfe und spitze Enden. Verletzungsgefahr!!!
- Merken Sie sich wie die 3 Leisten ineinander passen und trennen Sie diese jeweils der Länge nach, indem Sie zuerst 'B' wie in **Abb. 3** ganz nach unten ziehen und danach 'C' mit Hilfe eines flachen Schraubenziehers, an einem Ende, aus dem Raster lösen und dann abziehen.
- Zusammenbauen der Ecken:** Schneiden Sie wie in **Abb. 4** mit Hilfe eines scharfen Messers je ein etwa 15-20 mm langes Stück der Lamelle auf der hellgrauen Leiste an allen 45° gewinkelten Eckenden ganz flach ab.
- Fügen Sie die 45° gewinkelten Enden der hellgrauen Leisten 'A' und der Leisten 'B' wie in **Abb. 5** in den nummerierten Eckbindungsstücken mit Hilfe des Verbindungsklebstoffes zusammen. Lassen Sie den Kleber 5 Minuten ziehen, bevor sie die Leisten an die Wand anbringen. Für die Leisten 'A' wird das Zubehörkleinteil mit der Nummer 1 benötigt, bei den Leisten 'B' die Teile 2 und 3.
- Zeitsparend gehen Sie bei nur einem Arbeitsvorgang wie folgt vor:** Tragen Sie Fliesen-Klebstoff an die versiegelte (bei Trockenmauer) oder angefeuchtete Wand (bei Nassmauer) bis kurz über dem Bade-/Duschwannenrand auf und betten Sie, wie in **Abb. 6**, Leiste 'A' (hellgrau) direkt darin ein, mit ihrer Unterkante ungefähr 3-5 mm über dem Rand. Entfernen und reinigen Sie jeglichen Fliesen-Klebstoff von der Vorderseite der Leisten und stellen Sie sicher, dass die Kerbe durchgehend von jeglichem Restschmutz frei ist. Dann richten Sie die Leiste so aus, dass sie ganz gerade verläuft. Weitere Infos finden Sie bei den Montage Tipps!
- Nehmen Sie den Führungsring von dem Zubehör-Set. Schneiden Sie 8 mm von dem Ende der Düse des Dichtungsklebstoffes etwas schräg ab, stecken Sie den Führungsring ungefähr 20 mm auf die Düse. Lesen Sie die Dichtungsklebstoff-Anleitung (auf Seite 2) um den Klebevorgang zu beginnen.
- Markieren Sie mit einem Bleistift zwei unterschiedliche Stellen jeweils in einem Abstand von 6 mm von der Vorderseite der hellgrauen Leiste 'A' auf dem Bade-/Duschwannenrand und ziehen mit Hilfe einer langen geraden Latte eine durchgezogene Linie. Dann positionieren Sie die Silikonpistole so wie in **Abb. 7**, dass der Führungsring der Düse an der Leiste 'A' (hellgrau) berührend entlang läuft, und tragen Sie einen **ununterbrochenen** 4 mm breiten Streifen des Dichtungsklebstoffes mitten auf die vorgezogene Linie des Wannensandes auf. Bitte achten Sie darauf, dass Sie nicht übermäßig viel Klebstoff auftragen, welcher später auf der vorderen unteren Seite der Leiste 'B' Probleme verursachen könnte.
- Ziehen Sie wie in **Abb. 8** 5 cm des blauen Schutzstreifens von jedem Ende der Leiste 'B' ab und falten diese zurück, so dass sie an der Vorderseite der Leiste herausragen. Fangen Sie bei einer Ecke an und arbeiten Sie sich zur anderen Ecke durch, indem Sie die Leiste 'B' zuerst nach hinten gegen die Leiste 'A' justieren und drücken, dann nach unten auf den Wannensrand drücken. Danach ziehen Sie vorsichtig den blauen Schutzfilm unter der Leiste 'B' in Abständen von 20 cm heraus und drücken dabei die Vorderseite der Leiste 'B' fest auf den Wannensrand um sie zu fixieren. **Anmerkung!** Der blau-verfilmte Klebstoff dient dazu, die zusammengefügte Abdichtung an der Stelle zu halten, während der Dichtungsklebstoff aushärtet.
- Versiegeln Sie die Eckverbindung(en) der Leiste 'B' mit dem Verbindungsklebstoff in der kleinen Tube, indem Sie wie in **Abb. 9** eine saubere, großzügige Menge des Klebstoffes auf der Verbindung entlang auftragen. **Anmerkung:** Der Klebstoff schrumpft bzw. zieht sich während des Trocknungsvorgangs zusammen.
- Da der Klebstoff nun noch nicht ausgehärtet ist, bewegen Sie wie in **Abb. 10** die gesamte hellgraue Leiste 'A' vorsichtig entlang der Wand nach unten, bis sie auf der Oberseite der Leiste 'B' ganz aufsitzt. Bitte achten Sie darauf, dass die Leiste 'B' richtig in der Kerbe der hellgrauen Leiste 'A' ist.
- Von den Eckenden aus arbeitend, erst das Eckenende von Leiste 'C' auf die hellgraue Leiste 'A' drücken, bis sie richtig einrastet (Klick). Danach schieben Sie wie in **Abb. 11** die Leiste 'C' in die Ecke, bis sie mit der anderen 'C' Leiste in der Ecke richtig bündig ist. Als dritten Schritt drücken Sie die Leiste 'C' gleichmäßig, in kurzen Abständen von der Ecke ausgehend auf die Leiste 'A', um sie zu befestigen. Zum Schluss versiegeln Sie die saubere(n) Eckfuge(n) mit Hilfe eines feinen, aber angemessenen Streifen Klebstoffes. **Achtung!!!!** Der Klebstoff darf nicht mit Leiste 'B' in Berührung kommen.
- Anschließend bringen Sie bei Bedarf die Endkappen wie in **Abb. 12** gezeigt an. Weitere Infos über die Endkappen bzw. die Stoßfuge finden Sie bei den Montage Tipps!
- Nun können Sie die Fliesen wie gewöhnlich legen. Dabei auf keinen Fall vergessen: lassen Sie einen etwa 2 mm breiten Spalt zwischen der Oberkante der Abdichtung und der Unterkante der unteren Fliesenreihe. Nachdem die Fliesen sich gesetzt haben, füllen und versiegeln Sie den Spalt mit einem ununterbrochenen Fluss des Dichtungsklebstoffes. Danach entfernen Sie jeglichen Überschuss mit einem feuchten Lappen. Am Schluss verfügen Sie noch die angrenzenden vertikalen Fliesenverbindungen.

Montage Tipps siehe Seite 2 unten

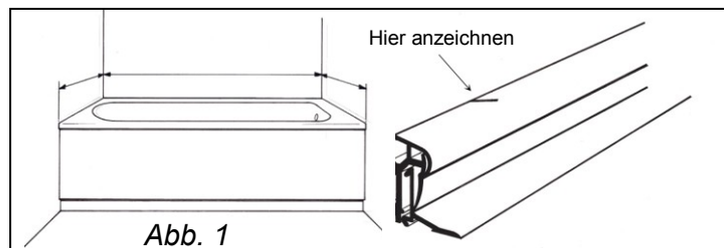


Abb. 1

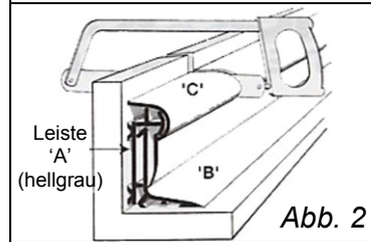


Abb. 2

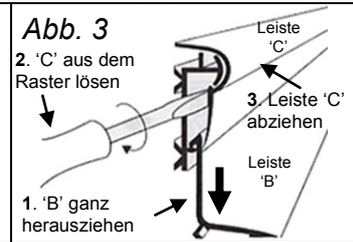


Abb. 3

- 'B' ganz herausziehen
- 'C' aus dem Raster lösen
- Leiste 'C' abziehen

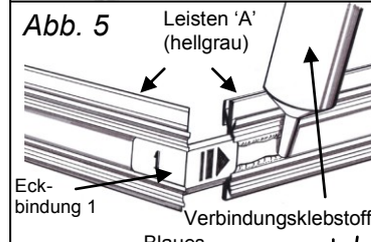


Abb. 5

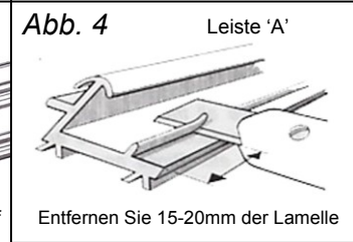


Abb. 4

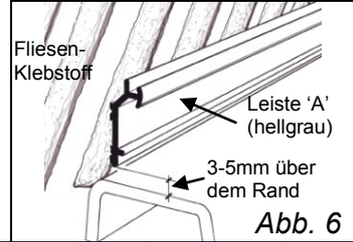
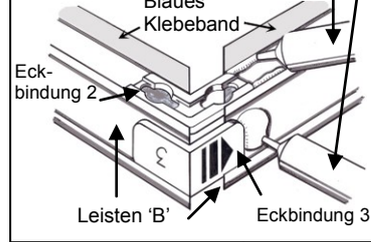


Abb. 6

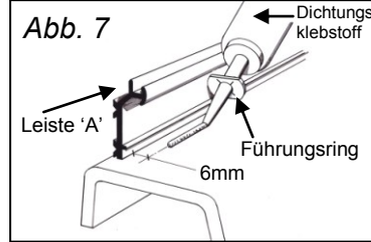


Abb. 7

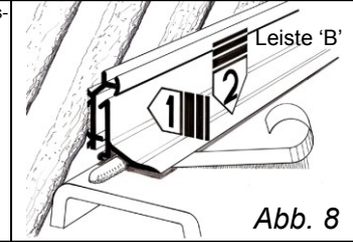


Abb. 8

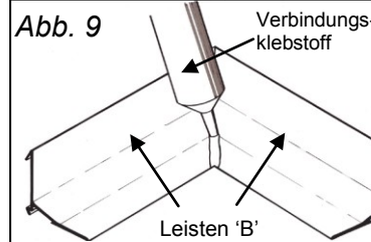


Abb. 9

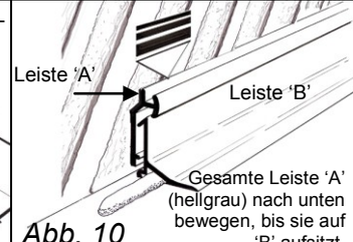


Abb. 10

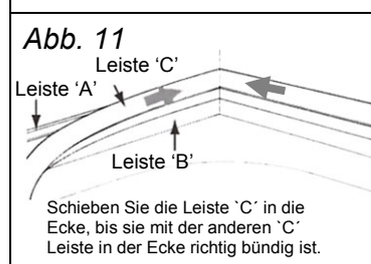


Abb. 11



Abb. 12

Schieben Sie die Leiste 'C' in die Ecke, bis sie mit der anderen 'C' Leiste in der Ecke richtig bündig ist.

Passen Sie die Endkappen an, nachdem TeleSeal angebracht wurde. Gehen Sie sicher, dass die Leisten oder Endkappen nicht zusammengeklebt werden.

Zum Einbau von TeleSeal benötigen Sie noch:

- Reinigungsmittel (mild), Schwamm, Lappen
- Bleistift, Metermaß
- Sägeblock, tiefe fein gezahnte Säge, scharfe Klinge
- Flacher Schraubenzieher mittlerer Größe
- Scharfes Messer
- Lange gerade Latte
- Silikonpistole

Zum Entfernen von altem Silikon benötigen Sie:

- Silikonentferner oder scharfe Klinge

NACH DER FLIESENMTONTAGE

Wichtig: Bitte lesen Sie diese Montageanleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage beginnen. Die zusammengefügte Abdichtungsleiste bitte nicht biegen!

Dieses Produkt sollte in einem durchgehenden Arbeitsgang angebracht werden.

Die Punkte 1. bis 7. entnehmen Sie bitte der Seite 1.

8. Nehmen Sie den Führungsring von dem Zubehör-Set. Schneiden Sie 8 mm von dem Ende der Düse des Dichtungsklebstoffes etwas schräg ab, stecken Sie den Führungsring ungefähr 20 mm auf die Düse. Lesen Sie die Dichtungsklebstoff-Anleitungen um den Klebevorgang zu beginnen.
9. Tragen Sie ca. 10 mm über dem Bade- oder Duschwannenrand mit Hilfe einer Silikonpistole einen ununterbrochenen 4 mm breiten Streifen des Dichtungsklebstoffes auf die Fliesen und betten Sie wie in **Abb. 6** Leiste 'A' (hellgrau) direkt darin ein, mit ihrer Unterkante ungefähr 3-5 mm über dem Rand.
10. Markieren Sie mit einem Bleistift zwei unterschiedliche Stellen jeweils in einem Abstand von 6 mm von der Vorderseite der hellgrauen Leiste 'A' auf dem Bade-/Duschwannenrand und ziehen mit Hilfe einer langen geraden Latte eine durchgezogene Linie. Dann positionieren Sie die Silikonpistole so wie in **Abb. 7**, dass der Führungsring der Düse an der Leiste 'A' (hellgrau) berührend entlang läuft, und tragen Sie einen **ununterbrochenen** 4 mm breiten Streifen des Dichtungsklebstoffes mitten auf die vorgezogene Linie des Wannensandes auf. Bitte achten Sie darauf, dass Sie nicht übermäßig viel Klebstoff auftragen, welcher sonst später auf der vorderen unteren Seite der Leiste 'B' Probleme verursachen könnte.
11. Ziehen Sie wie in **Abb. 8** 5 cm des blauen Schutzstreifens von jedem Ende der Leiste 'B' ab und falten diese zurück, so dass sie an der Vorderseite der Leiste herausragen. Fangen Sie bei einer Ecke an und arbeiten Sie sich zur anderen Ecke durch, indem Sie die Leiste 'B' zuerst nach hinten gegen die Leiste 'A' justieren und drücken, dann nach unten auf den Wannensrand drücken. Danach ziehen Sie vorsichtig den blauen Schutzfilm unter der Leiste 'B' in Abständen von 20 cm heraus und drücken dabei die Vorderseite der Leiste 'B' fest auf den Wannensrand um sie zu fixieren. **Anmerkung!** Der blau-verfilmte Klebstoff dient dazu, die zusammengefügte Abdichtung an der Stelle zu halten, während der Dichtungsklebstoff aushärtet.
12. Versiegeln Sie die Eckverbindung(en) der Leiste 'B' mit dem Verbindungsklebstoff in der kleinen Tube, indem Sie wie in **Abb. 9** eine saubere, großzügige Menge des Klebstoffes auf der Verbindung entlang auftragen. **Anmerkung:** Der Klebstoff schrumpft bzw. zieht sich während des Trocknungsvorgangs zusammen.
13. Da der Klebstoff nun noch nicht ausgehärtet ist, bewegen Sie wie in **Abb. 10** die gesamte hellgraue Leiste 'A' vorsichtig entlang der Fliesen nach unten, bis sie auf der Oberseite der Leiste 'B' ganz aufsitzt. Bitte achten Sie darauf, dass die Leiste 'B' richtig in der Kerbe der hellgrauen Leiste 'A' ist.
14. Versiegeln Sie den Spalt zwischen der Oberseite der Leisten 'A' und der Vorderseite der Fliesen, indem Sie wie in **Abb. 11** mit Hilfe der Silikonpistole einen angemessenen und durchgezogenen Streifen des Dichtungsklebstoffes auftragen.
15. Von den Eckenden aus arbeitend, erst das Eckende von Leiste 'C' auf die hellgraue Leiste 'A' drücken, bis sie richtig einrastet (Klick). Danach schieben Sie wie in **Abb. 12** die Leiste 'C' in die Ecke, bis sie mit der anderen 'C' Leiste in der Ecke richtig bündig ist. Als dritten Schritt drücken Sie die Leiste 'C' gleichmäßig, in kurzen Abständen von der Ecke ausgehend auf die Leiste 'A', um sie zu befestigen. Zum Schluss versiegeln Sie die saubere(n) Eckfuge(n) mit Hilfe eines feinen aber angemessenen Streifen Verbindungsklebstoffes. **Achtung!!!!** Der Klebstoff darf nicht mit Leiste 'B' in Berührung kommen.
16. Nun drücken Sie die Leiste 'C' gleichmäßig in kürzeren Abständen gegen die Wand. Dabei sollte Klebstoff entlang der Oberseite der Leiste 'C' herauskommen. Überprüfen Sie eventuelle tiefere Fugen bzw. schiefe Fliesen, um diese gegebenenfalls mit Hilfe des Dichtungsklebstoffes abzudichten. Zum Schluss wischen Sie wie in **Abb. 13** mit Hilfe eines feuchten Lappens überschüssigen Klebstoff ab.
17. Anschließend bringen Sie bei Bedarf die Endkappen wie in **Abb. 14** gezeigt an. Weitere Infos über die Endkappen bzw. die Stoßfuge finden Sie bei den Montage Tipps!

MONTAGE TIPPS:

Bringen Sie die Endkappen nicht dort an, wo die Dichtungsenden gegen eine Wand oder z.B. einen Duschtürrahmen anstoßen. Versiegeln Sie einfach die Stoßfuge mit einem sauberen Film des Dichtungsklebstoffes

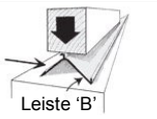
Wenn sich Ihr Bade- oder Duschwannenrand weg von der Wand neigt, können Sie das Winkelprofil der Leiste 'B' bis zu 15° vergrößern, indem Sie diese wie in **Abb. ADJ** umgekehrt hinlegen und hernieder drücken. Die Dichtungsleisten müssen dann noch einmal zusammengefügt werden und die gewinkelten Enden noch einmal mit Leiste 'B' unter dem neuen Winkel geschnitten werden.

Nach der Fertigmontage erlauben Sie mindestens 24 Stunden Trockenzeit, bevor Sie die Bade-/Duschwanne belasten. Feuchtes Klima sind die idealsten Bedingungen für ein schnelles Trocknen. In einer trockenen Atmosphäre verlängert sich diese Zeitspanne jedoch bis zu 48 Stunden. Reinigen Sie TeleSeal mit einem milden Reinigungsmittel auf einem feuchten Schwamm. **Achtung!!!** Verwenden Sie keine abschuernden Reiniger.

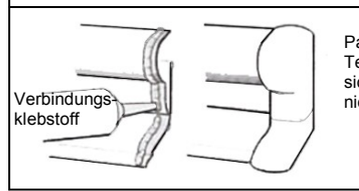
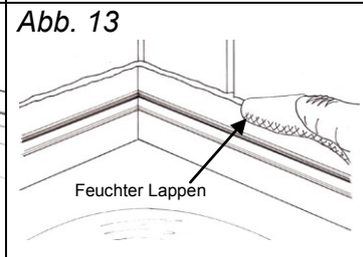
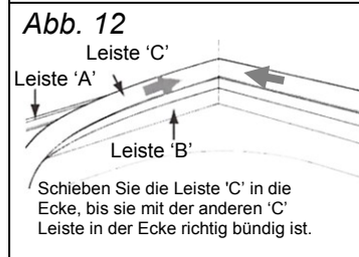
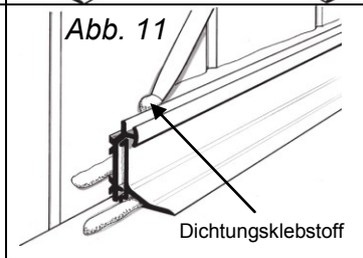
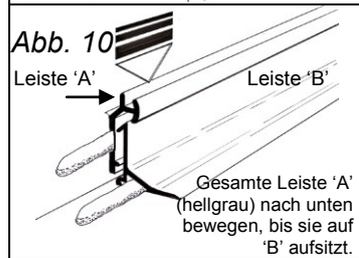
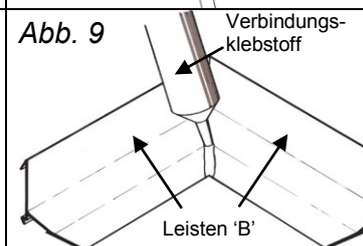
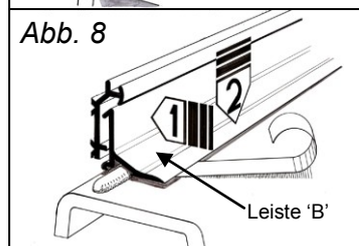
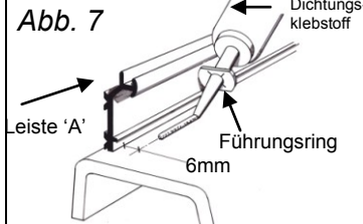
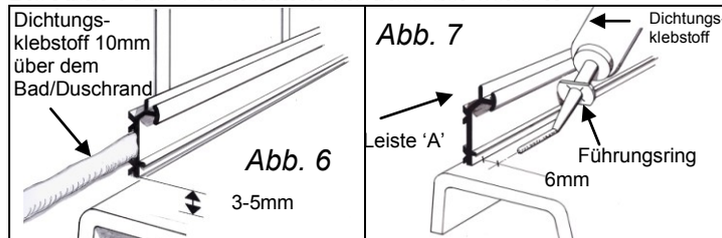
Bei Montage auf Gipsplatten: Bitte die Gipsplatten vorerst mit PVA Klebstoff versiegeln, damit kein Wasser in die Platten eindringt. Bitte beachten Sie die PVA- Herstelleranweisungen. Bei Profifliesenlegern: TeleSeal (wie in Punkt 8. auf Seite 1 beschrieben) anbringen. Bei Amateuren: Tragen Sie ca. 10 mm über dem Bade- oder Duschwannenrand mit Hilfe einer Silikonpistole (nicht im Lieferumfang enthalten) einen ununterbrochenen 4 mm breiten Streifen des Dichtungsklebstoffes auf die versiegelten Gipsplatten auf und betten Sie wie in **Abb. 6** Leiste 'A' (hellgrau) direkt darin ein, mit ihrer Unterkante ungefähr 3-5 mm über dem Rand.

Abb. ADJ

Anpassen des Leistenwinkels



Die Abb. 1 bis 5 entnehmen Sie bitte der Seite 1.



Passen Sie die Endkappen an, nachdem TeleSeal angebracht wurde. Gehen Sie sicher, dass die Leisten oder Endkappen nicht zusammengeklebt werden.

Abb. 14

uPVC Verbindungsklebstoff
Für 45°- gewinkelte Eckverbindungen und zum Befestigen von Eckverbindungsstücken und Endkappen.
Hochentzündlich. Reizend. Enthält Terahydrofuran. Reizt Augen und Atemwege. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Dichtungsklebstoff-Anleitung
Tragen Sie dieses Produkt entsprechend der Montageanleitung ununterbrochen und sauber auf. Benutzen Sie nicht übermäßig viel Klebstoff. Benutzen Sie keine anderen Produkte, um die Abdichtung zu befestigen. Entfernen Sie alte Silikonrückstände. Reinigen und trocknen Sie die zu beklebende Oberfläche. Handhabung: Schneiden Sie 10 mm von dem Ende der Düse des Dichtungsklebstoffes etwas schräg ab, um eine 4 mm breite Spur des Klebstoffes zu erhalten. Verwenden Sie eine Silikonpistole (nicht im Lieferumfang enthalten). Erlauben Sie dem Klebstoff mindestens 24 Stunden Trockenzeit. In einer trockenen Atmosphäre verlängert sich die Trockenzeit.

Kühl und trocken lagern. Mindestens 12 Monate haltbar. Enthält: 2-Butanon Oxime. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

End- und Eckpackungs-Inhalt:

- 1 x uPVC Verbindungsklebstoff
- 2 x Eckverbindungsstück Nr. 1
- 2 x Eckverbindungsstück Nr. 2
- 2 x Eckverbindungsstück Nr. 3
- 1 x Führungsring
- 1 x Endkappen-Set rechts
- 1 x Endkappen-Set links

McComb Developments - The Estate Yard - Eridge Green - East Sussex - TN3 9JR - England Tel: +44 (0)1892 752060 - Fax: +44 (0)1892 752161

Deutschland, Österreich & Schweiz Vertrieb durch **ElBico International** - Mühlstr. 6a - 93354 - Siegenburg - Deutschland - Tel +49 (0) 9444 219-560 - Fax +49 (0) 9444 219-561 www.ElBico.net