

Verarbeitung AEROFLEX[®] FIRO COVER FS / COVER FB / COVER PS

Die Grundlage zur Verarbeitung der AEROFLEX[®] COVER-Produkte bildet die Montageanleitung der AEROFLEX[®]-Schlauch- und Plattenmaterialien (siehe AEROFLEX[®]-Montageanleitung).

Allgemeine Hinweise

1. Die zu dämmenden Anlagen müssen außer Betrieb sein. Um die vollständige Aushärtung des Klebers zu gewährleisten, darf die Anlage erst nach 36 Stunden wieder in Betrieb genommen werden.
2. Die Oberflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Unsaubere Flächen müssen mit AEROFLEX[®] SPEZIALREINIGER gesäubert werden.
3. Es sollte darauf geachtet werden, dass die Verarbeitung bei einer Temperatur von mindestens +10°C, sowie einer maximalen relativen Luftfeuchte von 80 % durchgeführt wird.
4. Alle Nähte der COVER FS/FB/PS- Folie müssen mit dem AEROFLEX[®] Butyl-Klebeband (ALU bei COVER FS/PS oder Schwarz bei COVER FB) bzw. dem Aluminiumverbund AEROFLEX[®] Klebeband (nur für COVER FS/PS) versehen werden.
5. Bei der Verwendung des Aluminiumverbund Klebebandes ist verstärkt darauf zu achten, dass dieses Band sehr kräftig mit einem Kunststoffspachtel angedrückt werden muss. (Nur dann ist gewährleistet, dass das Band auch hält).
6. Die Klebenähte (Nasskleber sowie des Butyl-Klebebandes und Aluminiumverbund Klebebandes) nie auf „Zug“ sondern auf „Druck“ verarbeiten.
7. Aufgrund der erhöhten Oberflächenstabilität der AEROFLEX[®] FIRO COVER FS/FB/PS- Folie ist beim Schlauchmaterial ein Überschieben des Materials im Bogenbereich nicht möglich.
8. Bei Außenverlegungen ist sicherzustellen, dass die Nähte so angeordnet sind, dass kein Wasser eindringen kann.
9. Wenn möglich sollten die Klebenähte auf der sonnenabgekehrten Seite liegen.
10. In den Bereichen wo die Klebebänder Falten werfen, sind diese zusätzlich mit der AEROFLEX[®] Dichtmasse abzudichten.
11. Im Außenbereich ist eine Klebebandbreite von ≥ 50 mm einzuhalten.

Stand 08/2013