

Technisches Mitteilungsblatt MAS 01-09

Feststehende Installation von Fensterläden auf Betonsteinfassade

Mid-America-Fensterläden können auf Betonsteinfassaden installiert werden, wenn die folgenden Voraussetzungen erfüllt sind:

- Die feststehenden Fensterläden von Mid-America können mit Hilfe von Vorbohrungen und Betondübelssystemen an Betonsteinfassaden angebracht werden.
 - Der Installateur muss die Wand an der gewünschten Anbaustelle markieren und dann mit einer Schlagbohrmaschine ein Loch für den Dübel bohren.
 - » Die Größe des vorgebohrten Lochs sollte vom Hersteller des Betondübelssystems angegeben sein.
 - Um die unebene Oberfläche der Betonsteinfassade auszugleichen, ist möglicherweise eine Unterlattung oder ein anderes Ausgleichsmaterial erforderlich.
- Mid-America-Fensterläden können ebenfalls mit dem mitgelieferten Shutter-Lok™ installiert werden.
 - Bohren Sie ein ¼" (6 mm) großes Loch mit einer Schlagbohrmaschine und befestigen Sie den Fensterladen mit dem mitgelieferten Shutter-Lok™.
 - Um die unebene Oberfläche der Betonsteinfassade auszugleichen, ist möglicherweise eine Unterlattung oder ein anderes Ausgleichsmaterial erforderlich.

Bitte beachten Sie:

- Alle anderen Anweisungen, die schriftlich in der Installationsanleitung für die Mid-America-Fensterläden aufgeführt sind, müssen befolgt werden.
- Das Bohren in die Betonsteinfassade muss sorgfältig ausgeführt werden. Es muss darauf geachtet werden, dass keine Risse oder Brüche in der Betonsteinfassade auftreten.
- Es liegt stets im alleinigen Ermessen und der Verantwortung der unabhängigen Auftragnehmer, die besten Verfahren und Techniken bei der Installation von „Atlantic Premium“-Fensterläden und Mid-America-Fensterläden zu verwenden.

Für spezielle Anwendungsfragen zur Installation von Mid-America-Fensterläden wenden Sie sich bitte an Karl Zidar, Vertreter des technischen Kundendienstes - E-Mail: karl_zidar@tapcoinc.com