

ABSCHLUSSELEMENT LIEGEBOX MONTAGEANLEITUNG

EINBAU MIT 4 BOLZENANKER

- > Pro Element mit Länge 262cm werden 4 Bolzenanker benötigt, pro zugeschnittenes Element mindestens 2 Bolzenanker.

EINBAU MIT SIKAFLEX UND 2 BOLZENANKER

1. Untergrund:
Bevor die Elemente mit Sikaflex verklebt werden, muss der Untergrund sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.
2. Zuschneiden:
Endelemente immer von Abschlusselementen mit vier Befestigungslöchern zuschneiden, damit zwei Bolzenanker verwendet werden können.
3. Befestigen:
Pro Element, egal ob ganz oder zugeschnitten, werden 2 Befestigungen benötigt. An der Unterseite der Elemente einen durchgehenden Streifen Sikaflex anbringen, die äusseren Befestigungslöcher mit Sikaflex umkreisen. Element danach an die gewünschte Position bringen und mit Bolzenanker an den äussersten Löchern befestigen.

Verarbeitungstemperatur:

Um eine optimale Verbindung zu gewährleisten, darf das Fugenmaterial Sikaflex nicht unter 5°C angewendet werden.

Werden Abschlusselemente auf Flächenrosten verwendet, wird empfohlen, Abschlusselemente mit L-Form zu verwenden. Details nach Absprache. „

