

Aufbau und Verwendungsanleitung Gelog HD-SAS temporär WDVS Ankersystem

Komponenten:

Ankerstab HD-SAS 190/240/330

Stockschraube M12 x 120mm

Stahl Unterlegscheibe 38x3mm

Dämmstoffverschluss 25mm WLG0035



Schritt 1

Die Stockschraube, mit dem metrischen Gewinde, in den Ankerstab HD-SAS bis zum Anschlag einschrauben.



Aufbau und Verwendungsanleitung Gelog HD-SAS temporär WDV S Ankersystem

Schritt 2

Über die Stockschraube wird die beiliegende Unterlegscheibe gelegt und anschließend wird der HD-SAS Anker in das, mit einem Qualitätsdübel versehene, Bohrloch bis zum kraftschlüssigen Sitz in den Untergrund eindreht. Im Anschluss, wird der Gerüstanker in den HD-SAS Anker eingehängt und mit dem Rahmen verschraubt.



Schritt 3

Bei Abbau der Gerüste wird der HD-SAS Anker entgegen dem Urzeigersinn ausgedreht. Die Stockschraube, sowie die Unterlegscheibe, verbleiben rückwärtig hinter der Dämmung. Nach entfernen des HD-SAS Ankers wird das verbleibende 25mm Loch in der Fassade mittels dem beiliegenden Dämmstoffverschluss verschlossen und an der Außenseite mit Putzmaterial überarbeitet.

