

Aufbau und Verwendungsanleitung Gelog HD-SAS 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 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. Danach 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 zurück. 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

