

Werkzeuge: Gummihammer, Metallsäge, Maßband, 1/2-Zoll-Schlauch, Spaten

Landschaftsgestalter verwenden auch: Handkreissäge für Metall, Nivelliergerät, Riemenscheibe motorgetrieben, Keilspaten,

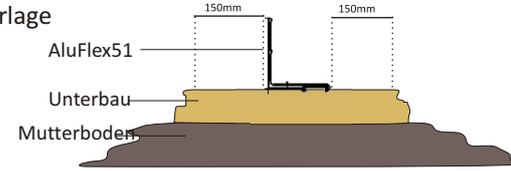
Schutzkleidung: Bitte tragen Sie beim Schneiden Schutzkleidung und eine Brille.

Verfügbares Zubehör: Verbinder (Joiner), Befestigungsstifte



STEP 1:

Legen Sie die geeignete Unterbasis auf die erforderliche Tiefe. Stellen Sie sicher, dass die Unterlage auf mindestens 150 mm verlegt ist jenseits der vorgeschlagenen Randfixierungsbefestigungspunkte und der vorgeschlagenen Randbegrenzungsaußenlinie. Kompakte Unterlage gründlich. Andernfalls kann es zu einer fehlerhaften Installation kommen



STEP 2:

Legen Sie die Randbegrenzung auf die verdichtete Unterlage (eine dünne Bettungsschicht, z. B. scharfer Sand / Zement, unterhalb des Kantenfusses ist eine kontinuierliche Unterstützung zu empfehlen). Dies gewährleistet, dass die Kantenmuss keine Lücken überbrücken. Stellen Sie zuerst corner Stücke und richten Sie von diesen aus. Sichern Sie sich mit Spikes mit mindestens 5000 mm Durchmesser. Bei der Verlegung von Kurven ist die zusätzliche Absteckung stark befahren.



STEP 3:

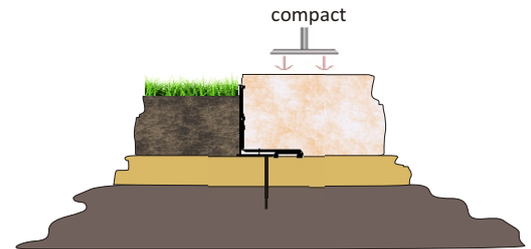
Verwenden Sie die Verbindungsstücke, um die Längen der Kantenstützen miteinander zu verbinden. Lassen Sie einen Abstand von 10-12 mm zwischen den Längen der Kantenstütze, um eine Wärmeausdehnung bei Verwendung von heißem Oberflächenmaterial (wie Asphalt) zu ermöglichen.



STEP 4:

Lay Top Oberflächen

Stellen Sie sicher, dass die Oberkante der Deckschicht gerade unter der Höhe der Oberseiten liegt, besonders wenn die Oberseiten verdichtet werden sollen.



STEP 5:

Heiße Rollenoberflächen

Stellen Sie sicher, dass die Rollen für den ersten Durchgang innerhalb von 100-150 mm Kantenabstand liegen. Überschreiten Sie nicht 180°C.

Der letzte Durchgang sollte so nah wie möglich an der Kante durchgeführt werden. Empfohlenes maximales Gewicht der Verdichtungswalze von 2,5 t (keine Vibration) neben der Kante.



19mm 26mm 38mm 51mm 64mm 76mm 102mm 150mm

