

Zorg dat u een fundering maakt met de maten zoals in de tekening aangegeven. Deze fundering mag gemaakt zijn van beton, hout of steen. De maatvoering in deze tekening is zo genomen dat er voldoende ruimte is om de aluminium profielen inclusief bevestigingsbeugels te plaatsen. Zorg dat de ondergrond volledig haaks en vlak is aangelegd. U kunt dit controleren door kruislings te meten en op verschillende plaatsen de waterpas op uw ondergrond te zetten. Als de ondergrond niet honderd procent vlak is dan heeft het altijd zijn weerslag bij het bouwen van de kas. Met andere woorden, u komt oneffenheden in de fundering altijd weer tegen bij het monteren van de kas, daarom raden wij aan om de fundering met uiterste precisie aan te leggen.

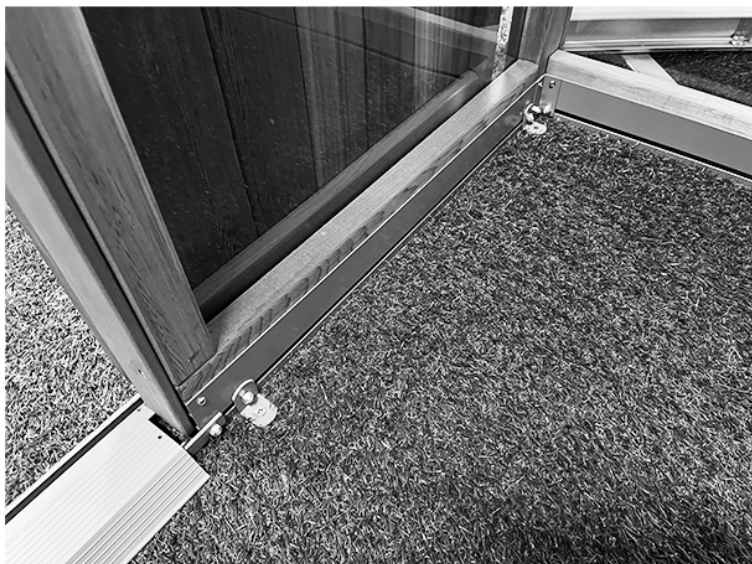
Ondersteunend fotomateriaal funderingsprofielen Alton EVO tuinkassen



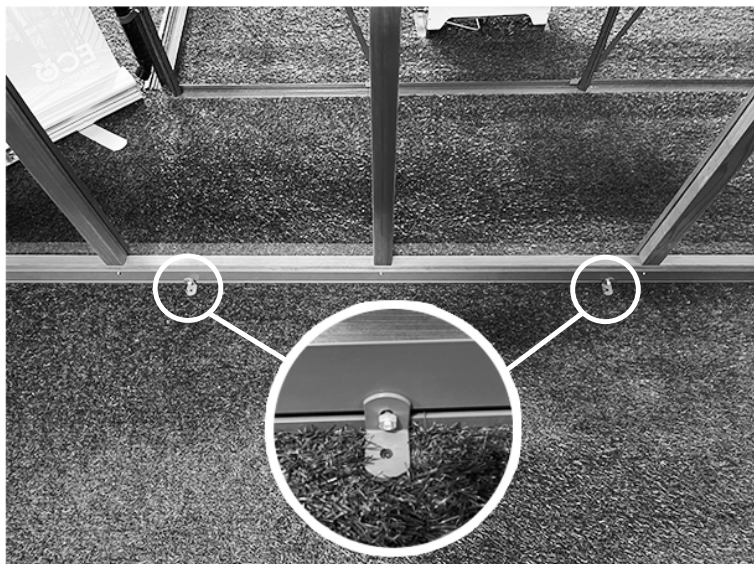
Aan de voorzijde van de kas wordt de geleiderail van de schuifdeur gemonteerd. Hierdoor is de basis breder aan de voorzijde. Zie tekening pagina 1.



Ook vanwege de drempel aan de voorzijde van de kas moet de basis breder zijn. Zie tekening op pagina 1.



De tuinkas wordt rondom met beugels vastgezet aan de basis. Vaak kan er geboord worden door betongtegels of opsluitbanden (stoepranden). U heeft 8mm pluggen en RVS of verzinkte schroeven nodig. Deze worden niet meegeleverd.



Het aantal beugels waarmee de kas wordt vastgezet hangt af van de maatvoering van uw kas. Houdt rekening met 8 tot 14 beugels voor een gemiddelde kas.

Heeft u vragen of opmerkingen naar aanleiding van de tekening of het fotomateriaal? Wij helpen u graag via onze e-mailondersteuning. Uw vraag wordt snel en deskundig beantwoord.

contact@tuinkassenwinkel.nl