



OASIS® TerraBrick™ Floral Media | Design Inspiration
by Klaus Wagener

say welcome.



WE SET THE BASE - YOU CREATE THE EMOTIONS

how to.



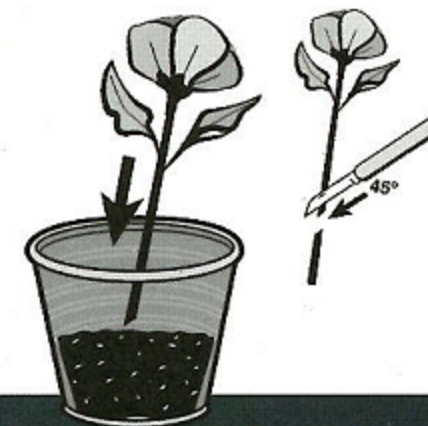
Ziegel herauslösen

Knicken Sie die Schale, wie auf dem Bild angezeigt, der Ziegel sollte sich leicht lösen und herausfallen. Sollte sich ein Ziegel nicht lösen, drücken Sie vorsichtig die Seiten der Schale zusammen.



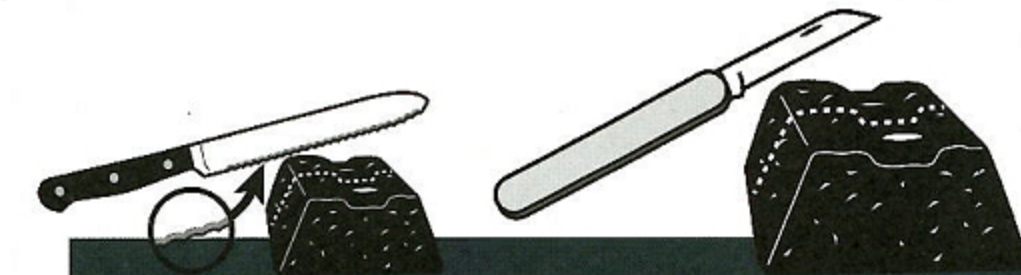
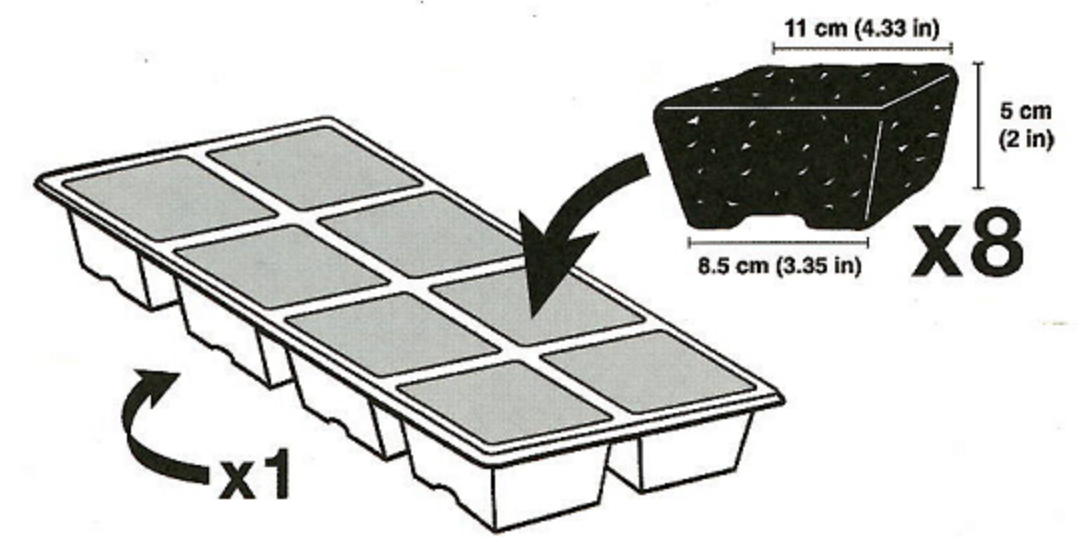
Gefäß mit Ziegel füllen

Legen Sie die Ziegel beliebig in einen Behälter. Sie erzielen das beste Ergebnis, wenn die Ziegel dicht nebeneinander liegen und nicht viel Platz zwischen den Ziegeln und den Seiten des Behälters ist.



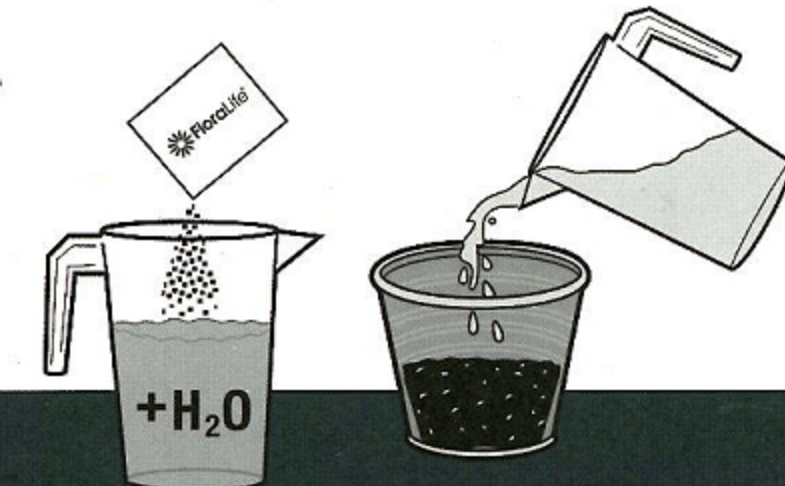
Gesteck anfertigen

Schneiden Sie die Stiele in einem 45-Grad-Winkel an. Führen Sie die Stiele ein, bis Sie einen Widerstand spüren. Es kann eine Weile dauern, bis Sie sich an das "Gefühl" dieses neuen Designmediums gewöhnt haben. Der Ziegel ist dicht - eine langsame, gleichmäßige Stecktechnik ist optimal. Stechen Sie ein kleines Loch in den Ziegel stechen, um das Einführen sehr weicher oder dünner Stiele zu erleichtern



Ziegel schneiden

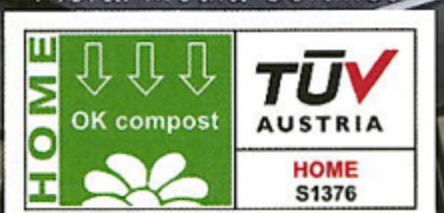
Zum Schneiden den Ziegel aus der Schale nehmen. Beginnen Sie mit dem Schneiden der Unterseite des Ziegels Sie erzielen bessere Ergebnisse, wenn Sie den Ziegel mit einem gezackten Messer in einer "sägenden" Bewegung schneiden (wie beim Schneiden von Brot).



Ziegel wässern

Fügen Sie dem Wasser FloraLife® Blumennahrung hinzu, für optimale Ergebnisse beachten Sie die Dosierungsanweisungen auf der FloraLife® Blumennahrungspackung. Gießen Sie das Wasser gleichmäßig in S-förmigen Linien über die zu benässende Fläche. Es empfiehlt sich, das Wasser an den Innenseiten des Behälters entlang zu gießen, so dass es bis zum Boden des Behälters läuft und die Wasseraufnahme von allen Seiten des Ziegels gewährleistet ist. Der Ziegel ist gesättigt, wenn das Wasser auf seiner Oberfläche sitzt und nicht mehr absorbiert wird.

Floral Media Certified



Floral Media Certified



OASIS® FLORAL MEDIA TerraBrick™

Art. N°: 51376