

INSTRUCCIONES PARA LA COLOCACIÓN DE VIERTEAGUAS DISCOPOLYMER

HERRAMIENTAS NECESARIAS



Llana Dentada

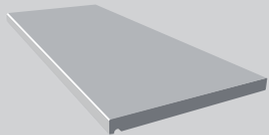


Maceta de Goma



Nivel

MATERIALES NECESARIOS



Vierteaguas Discopolymer



Silicona tipo "SIKAFLEX"



Cemento cola tipo C1

1



Limpiar la superficie de polvo y restos de obra.

2



Preparar en el capazo cemento cola flexible para exterior.

3



Levantar los anclajes de acero galvanizado que están en la parte posterior de la pieza.

4



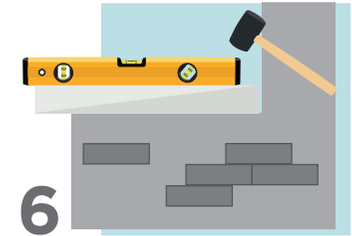
Aplicar el cemento cola en la base a colocar con una llanta dentada.

5



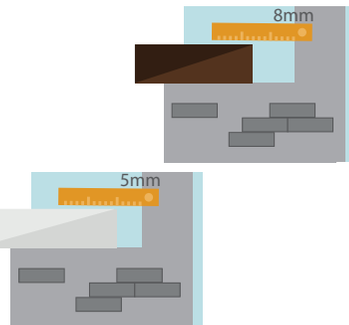
Aplicar de la misma forma sobre la superficie de la pieza en sentido perpendicular a la base.

6



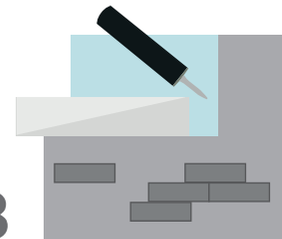
Montar la pieza sobre la base y nivelarla con una maceta de goma, asegurando que los anclajes se han introducido por completo y perpendicularmente en el cemento cola de la base.

7



MUY IMPORTANTE: Si la pieza es de color claro es imprescindible dejar una junta de dilatación mínima de 5mm. Si la pieza es de color oscuro, la junta de dilatación mínima deberá ser de 8mm.

8



Rejuntar las juntas de dilatación con silicona tipo "SIKAFLEX"

9



Una vez colocada la pieza limpiar con agua y dejar secar el cemento cola 24 horas.