

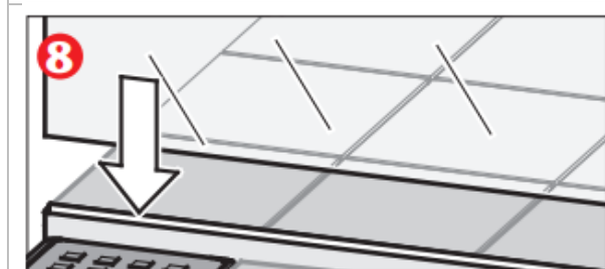
ACO Douche, Showerstep

	<p>Le caniveau de la douche est placé dans la chape. Celle-ci doit être placée à une hauteur correcte afin que la pente de 1,5 à 2 % puisse être appliquée dans. À la transition entre la douche à l'italienne et le sol de la salle de bain, un bord en forme de coin est créé sur lequel est placé le Showerstep.</p>
	<p>Appliquer la colle carrelage sur le sol en béton</p>
	<p>Coupez le Showerstep à la longueur requise avec une scie à main, puis ébavurez-le avec une lime. Coupez sur le côté haut, car ce côté disparaîtra de la vue lorsque le profil sera installé. Appliquez la colle carrelage sur la face inférieure du Showerstep. Le côté cunéiforme du Showerstep qui est placé contre la chape doit également être entièrement enduit de colle carrelage.</p>
	<p>Ensuite, appuyez sur le Showerstep dans la colle carrelage encore molle. Utilisez-le pour le régler à la hauteur souhaitée.</p>
	<p>Appliquez ensuite la colle carrelage avant de coller le carrelage.</p>
	<p>Maintenant, placez le carrelage et appuyez fermement dessus. Le bord supérieur du Showerstep doit être à la même hauteur que le carrelage. Il faut tenir compte d'une largeur de joint de 3-4 mm entre le carrelage et le Showerstep.</p>

ACO Douche, Showerstep



Si les carreaux sont également installés sur le canal de douche sous la pente, les joints de raccordement (canal de douche et Showerstep) doivent être scellés avec ACO Seal (ou un produit d'étanchéité / scellant équivalent).



Si une paroi de douche est installée, elle peut être placée sur le dessus plat du Showerstep (éventuellement dans le profil de la paroi de douche en question).