

Instructions de montage

Sablage de la bride de collage 50 mm

mru, 16/03/2026

	Installation > Livraison départ usine	Installation > Bride à visser	Montage > Soudage sur chantier
Livraison départ usine	Bride de collage entièrement sablée Bride de collage protégée contre les salissures	Bride de collage entièrement sablée Remarque : le sablage effectué en usine laisse un retrait d'environ 1 cm par rapport à la bride de vissage (figure 4) Bride de collage protégée contre les salissures	Bride de collage entièrement sablée Remarque : le sablage réalisé en usine s'étend jusqu'à environ 20 cm de la bride à souder (figure 4) Bride de collage protégée contre les salissures
Préparatifs	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyer la bride à visser à l'acétone 2. Masquer le caniveau (photo 1) 3. Appliquer un peu de silicone (image 2) 4. Visser la bride à l'aide des vis fournies (image 3) 5. Essuyer l'excédent de silicone 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyer la bride à souder avec de l'acétone 2. Serrer la bride à l'aide de serre-joints 3. Souder la bride 4. Nettoyer la bride à l'aide d'une brosse C
Sablage de finition	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyer la zone de collage sur la bride à l'acétone (image 4) 2. Appliquer une couche d'apprêt époxy 3. Saupoudrer de sable de quartz 4. Temps de durcissement : environ 12 h à 20 °C 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyer la zone de collage sur la bride avec de l'acétone (image 4) 2. Appliquer une couche d'apprêt époxy 3. Saupoudrer de sable de quartz 4. Temps de durcissement : env. 12 h à 20 °C
Étanchéité	La bride de collage doit être exempte de salissures avant la pose de l'étanchéité. Respecter les indications du fabricant.		
Remarque	-	L'apprêt époxy, le sable de quartz et le pinceau sont fournis dans le kit de sablage	



Image 1

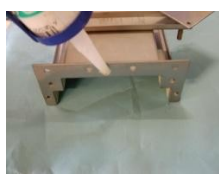


Image 2



Image 3

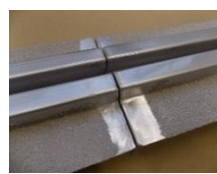


Image 4