



NOUVEAU !

Rodéo® : Libérez-vous des cavaliers !
La nouvelle gamme de fixations pour la pose de couvertures sèches sans cavalier.



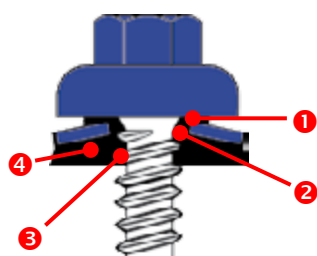


Rodéo® la nouvelle gamme dédiée à la pose de couvertures sèches

SFS intec innove en proposant un nouveau système de fixation rapide et économique, sans cavalier.

Caractéristiques du produit

- Tête zamac
- Rondelle d'étanchéité intégrée
- Filet d'appui sous tête
- Thermolaquage de la tête et de la rondelle
- Pointe autoperceuse
- Résistance à la corrosion 15 cycles Kesternich



Rondelle spécifique :
en inox et joint EPDM intégré



+ Etanchéité assurée

Largement exposée aux éléments climatiques (pluie, vent, neige...), l'étanchéité de la couverture est un critère indispensable.

Aujourd'hui, les vis Rodéo® et leur rondelle d'étanchéité spécifique intégrée garantissent jusqu'à 4 points d'étanchéité.

+ Maintien du bac acier en toute sécurité

Grâce à la combinaison de leur filet d'appui sous tête et de leur rondelle spécifique, les vis Rodéo® maintiennent fermement le bac acier sur la couverture.

Véritablement solide au pas, ce système évite également tout risque de débouffonnage ou de décompression de la rondelle d'étanchéité.

Exemples de réalisations

Bâtiment société Sillage Immofoird - Portes-lès-Valence



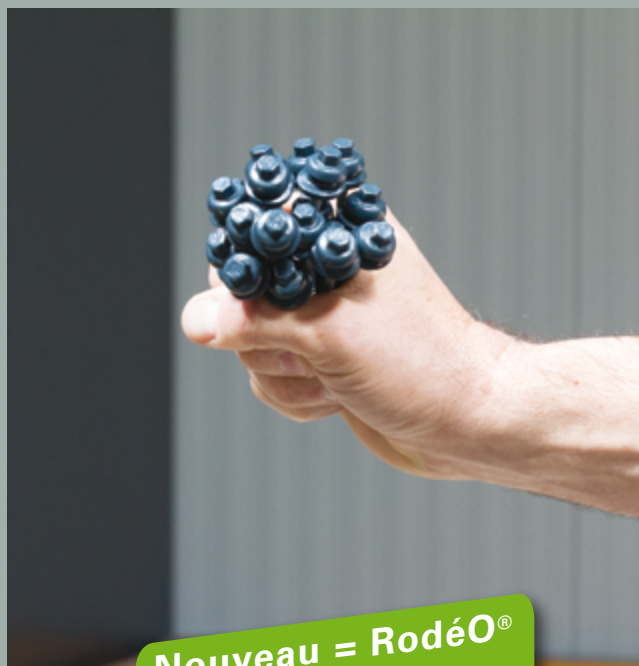
Lycée Montesquieu - Valence



Plus facile à manipuler
= moins d'allers-retours sur chantier



Avant = 19 pièces



**Nouveau = Rodéo®
19 pièces**

RodéO®

Libérez-vous des cavaliers !

+ Temps de montage réduit

Alors qu'il fallait assembler jusqu'à 3 éléments entre eux pour fixer la couverture : une vis autoperceuse, un cavalier et une rondelle d'étanchéité ; avec RodéO®, plus besoin de perdre du temps avec le montage.

Le système de fixation complet est déjà prêt à être mis en œuvre. Un véritable gain de temps pour les poseurs !

+ Avantage économique

Ce système permet d'éliminer l'ensemble des coûts liés au cavalier : le cavalier en lui-même, plus les coûts liés au pré-montage chez le fournisseur ou au temps de montage sur chantier.

+ Logistique simplifiée

Avec RodéO®, il n'y a plus qu'une seule référence produit à commander et un seul fournisseur à gérer. Ainsi, plus de risque de manquer d'une partie du système de fixation, de ne pas avoir la bonne dimension de cavalier ou encore d'oublier la rondelle d'étanchéité. Une solution tout en un pour des approvisionnements simplifiés.

+ Organisation optimale sur chantier

Ce système permet également de réduire le nombre de colis et d'avoir moins de volume à stocker sur chantier. Enfin, il limite les allers-retours sur la couverture pour aller se réapprovisionner en fixations.



Volume pour 3000 pièces



Il est temps de changer le système ! Un système de fixation pour une pose simplifiée



N'hésitez pas à flasher ce QR-code pour visualiser le film RodéO®



Fixation Rodéo®

Une gamme complète pour la mise en œuvre de vos couvertures

Matière

Vis : Acier au carbone cémentée traitée anticorrosion 15 cycles Kesternich (2 litres SO2) Classe 2 UEATc tête zamac

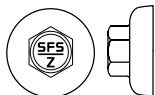
Rondelle d'étanchéité :
Joint EPDM et rondelle inox

Fixations colorées



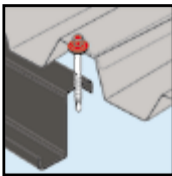

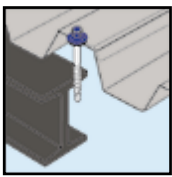

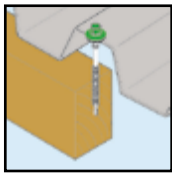

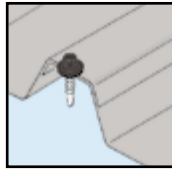

Coloration des têtes par thermolaquage

Tête Zamac 8 mm



Rondelle BAZ19



Application	Référence
Sur panne mince 	SDTZ5 - BAZ19 - 5,5 x 75 
Sur panne épaisse 	SDTZ14 - BAZ19 - 5,5 x 86 
Sur support bois 	SWTZ3 - BAZ19 - 6,5 x 100 
Produit complémentaire Couturage 	SLZ2 - A14 - 4,8 x 20 

Appareil de pose et accessoire



Fein ASCS 6.3 - 18V

Visseuse à batterie pour vis autoperceuses à vitesse de rotation optimisée pour les vissages dans le métal avec un diamètre de vis pouvant atteindre 6.3 mm.



E580

Douille Monobloc pour tête H8 mm :
E580 : L = 76 mm
E580-S : L = 46 mm

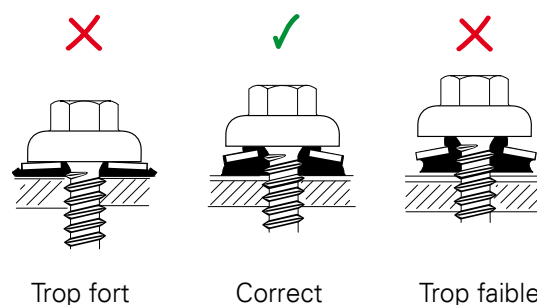
Fixation Rodéo® Un système homologué

Ce procédé a obtenu, une validation par une Enquête Technique Nouvelle n°1510601R0000006, en juin 2016, pour les bacs aciers de 63/100^{ème}, et en avril 2017, pour les bacs aciers de 75/100^{ème}.



Préconisations de mise en œuvre

Conformément aux Règles Professionnelles et DTUs en vigueur, seules les visseuses équipées d'un dispositif de réglage permettant un contrôle du serrage par butée de profondeur et/ou limiteur de couple sont autorisées pour les travaux d'assemblages des couvertures et bardages.



SFS intec – un partenaire fiable

Fort de quelque 8000 collaborateurs à travers le monde et de services internes de Développement, Production et Distribution, le Groupe SFS est un partenaire solide et fiable.

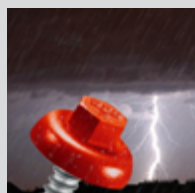
Autres produits innovants pour l'enveloppe du bâtiment



Multi-Monti
Fixation béton structurelle



Système TDBL
Assemblage structure métallique



Gamme Zamac
Affrontez les conditions météo avec RAGE !

Si vous avez des questions sur nos systèmes ou sur la technique de fixation dans le domaine de la construction, n'hésitez pas à nous contacter. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller!

Conseil et vente

SFS intec
Division Construction
39 rue Georges Méliès
FR-26902 Valence Cedex 09

T +33 4 75 75 44 22
F +33 4 75 75 44 93
fr.info@sfsintec.biz
www.sfsintec.fr

SFS intec
Turn ideas into reality.