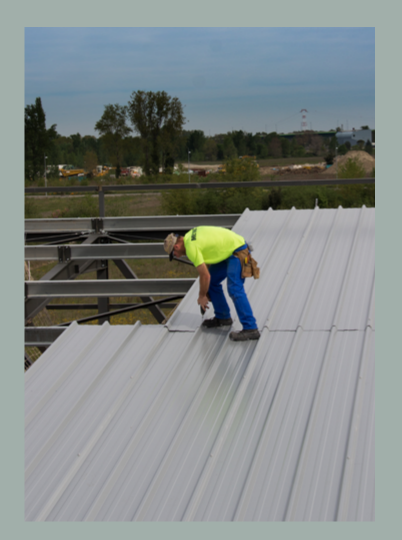






RodéO®: Libérez-vous des cavaliers!
La nouvelle gamme de fixations pour la pose de couvertures sèches sans cavalier.







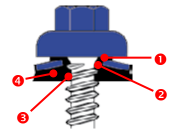
### RodéO®

## 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 déboutonnage ou de décompression de la rondelle d'étanchéité.

## Exemples de réalisations

Bâtiment société Sillage Immofroid - Portes-lès-Valence



Lycée Montesquieu - Valence



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





### 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

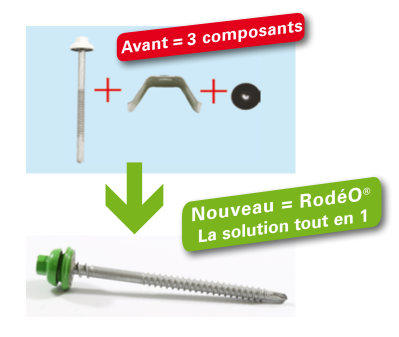
Ce système permet d'éliminer l'ensemble des coûts liés au cavalier : le cavalier en lui-même, plus les coûts liés au pré-montage chez le fournisseur ou au temps de montage sur chantier.

### + 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



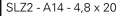
#### **Rondelle BAZ19**



Appli	ication	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







### 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

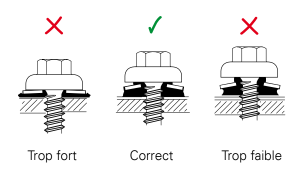
Ce procédé a obtenu, une validation par une Enquête Technique Nouvelle n°1510601R0000006, en juin 2016, pour les bacs aciers de 63/100ème, et en avril 2017, pour les bacs aciers de 75/100ème.





#### 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 8 000 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

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller!

RODEO\_FR\_04.2016
Sous réserve de modifications t

#### Conseil et vente

