

# WEICONLOCK® AN 306-30 Fixation des Emmarchements



## Joint d'assemblage pour matériaux passifs | BAM | Agrément eau potable

- viscosité élevée
- haute résistance
- difficile à démonter

### Fiche technique

Couleur	vert
Fluorescent	Oui
Pour assemblages filetés jusqu'à	M 36
Viscosité	3.000 - 6.000 mt mPa·s
Jeu de collage max.	0,2 mm
Couple de rupture	35 - 45 Nm
Couple résiduel	50 - 70 Nm
Résistance au cisaillement Nmm <sup>2</sup> (DIN 54452)	20 - 30 N/mm <sup>2</sup>
Résistance mécanique	À température ambiante
Dureté finale	(100 % de la force)
Résistance aux températures	-60°C à +200°C
Durée minimale de stockage	à température ambiante
Résistance à la pression (acier de décolletage / vis sans tête = 8.8)	
M 3x6	max.
M 4x6	max.
M 5x8	max.
M 6x10	max.
M 8x12	max.
M 10x16	max.

### Agéments / directives

Institut d'hygiène	Recommandation transitoire de l'UBA sur le silicone
Code ISSA	75.628.36/37/38
MIL-Spec	correspond à MIL-A-46106 MIL-A-46146

### Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

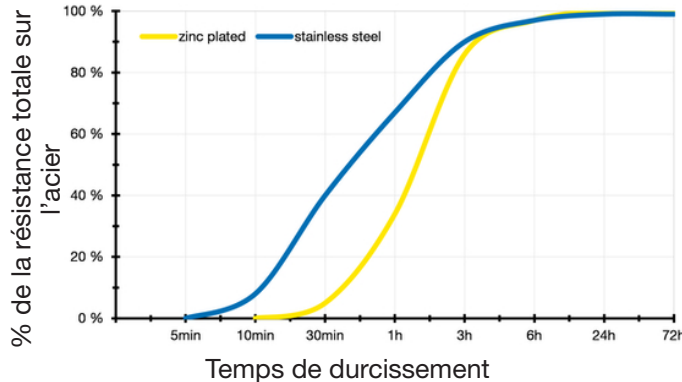
WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
Phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## Assemblage par emmanchement

### Vitesse de réaction de divers matériaux



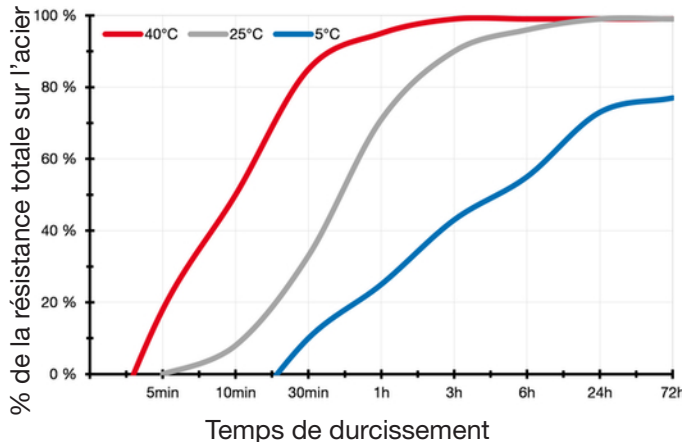
### Préparation de la surface

Nettoyer les surfaces d'étanchéité.

### Traitement

WEICONLOCK s'applique directement à partir du stylo à l'aide de la pointe de dosage, en évitant tout contact direct entre la pointe de dosage et le métal. Pour les assemblages par pression et les grandes pièces à assembler, il faut toujours mouiller les deux surfaces de manière fine et uniforme. Assembler les pièces rapidement. En cas de siège coulissant, tourner les pièces l'une contre l'autre lors de l'assemblage pour une répartition optimale de la colle. Les pièces assemblées ne doivent pas être déplacées jusqu'à la prise en main. Ne pas renverser dans le flacon une colle WEICONLOCK qui a déjà été en contact avec du métal. Même les plus petites particules de métal entraînent un durcissement dans le flacon. Dans la fabrication en série, il est donc recommandé d'utiliser des appareils de dosage.

### Vitesse de réaction à température



### Entreposage

Conserver WEICONLOCK dans l'emballage d'origine non ouvert à température ambiante. Éviter les sources de chaleur

# WEICONLOCK® AN 306-30 Fixation des Emmarchements

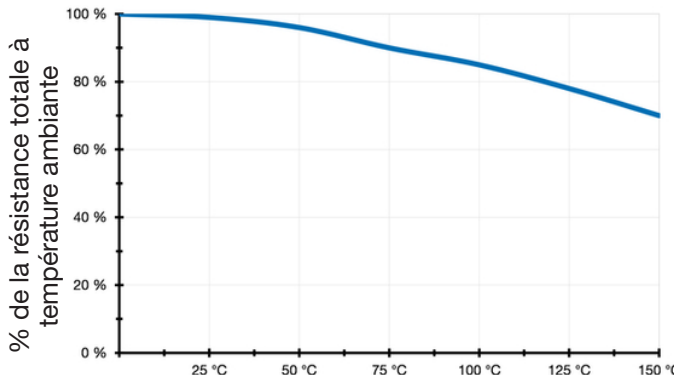
## Assemblage par emmanchement

et la lumière directe du soleil. L'air contenu dans l'emballage contribue à la stabilité du stockage.

### Mode d'emploi

Il convient de respecter les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE ([www.weicon.fr](http://www.weicon.fr)) lors de la mise en oeuvre des produits WEICON.

### Résistance à la chaleur



### Accessoires

- 10021433 Activateur F, 200 ml, vert  
10001256 Pointe de Dosage fin L, 1 pièce

### Conditionnements disponibles

- 10020025 WEICONLOCK® AN 306-30 Fixation des Emmarchements, 200 ml, vert  
10034908 WEICONLOCK® AN 306-30 Fixation des Emmarchements, 20 ml, vert  
10043276 WEICONLOCK® AN 306-30 Fixation des Emmarchements, 50 ml, vert

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



#### Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.