

Plast-o-Seal®

Joint d'étanchéité universel à plasticité permanente | pas de phase d'aération | assemblage immédiat possible

Pour étancher des flasques usinées planes sur de carters de machines, engrenages ou moteurs. S'utilise sur des surfaces chaudes et froides. Pour soutenir et optimiser les anciens et nouveaux joints en papier, liège, feutre, feutre, etc. Sans solvant, sans silicone, sans odeur, sans plasticité illimitée avant et après montage, facile à démonter, non corrosif, étanche, très bonne résistance aux carburants, huiles minérales, eau et air, mélanges méthanol et glycol, antigel, kérosène, liquide de refroidissement au fluorocarbène, etc.

Technische Daten

Base	résine de polyester
Couleur	Bleu (fluorescent)
Fluorescent	Oui
Viscosité	950.000 - 1.650.000 mPa·s
Jeu de collage max.	0,10 mm
Résistance à la température	-50 à +200 à court terme jusqu'à +250 °C
Densité	1,15 g/cm ³
Durée de stockage	24 mois

Agréments / directives

Code ISSA	75.628.41/42/43
-----------	-----------------

Préparation de la surface

Nettoyer les surfaces d'étanchéité.

Mise en œuvre

Appliquez le Plast-o-Seal sur un côté. Pas de phase d'évaporation, installation immédiate possible, effet d'étanchéité immédiat. À basse température, chauffez l'adhésif à température ambiante avant de le traiter.

Entreposage

Durée de conservation : min. 24 mois à température ambiante (+20°C).

Mode d'emploi

Il faut observer les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE (www.weicon.de) lors de la mise en oeuvre des produits WEICON.

Accessoires

1000441	Pistolet Applicateur, 1 pièce
10020751	Pistolet Applicateur spécial, 1 pièce
10033114	Cartouche Pistolet d'air comprimé, 1 pièce
10025241	Buse pour Cordon en V, 1 pièce

Conditionnements disponibles

10015973	Plast-o-Seal®, 90 g, Bleu (fluorescent)
10016129	Plast-o-Seal®, 120 g, Bleu (fluorescent)
10039427	Plast-o-Seal®, 230 g, Bleu (fluorescent)
10014389	Plast-o-Seal®, 0,3 kg, Bleu (fluorescent)

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

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

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

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

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

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

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

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

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