

Révéléteur pour le Contrôle par Ressuage



Révéléteur pour le contrôle non destructif des matériaux par ressuage.

Révéléteur spécial, résistant à la lumière, à base de solvants, destiné au le contrôle par ressuage. Convient aux métaux, à de nombreuses matières synthétiques, à de matières céramiques, au verre etc. Effectuer des essais de compatibilité avant utilisation sur des matières synthétiques.

Caractéristiques

Odeur	solvant
Couleur	blanc
Caractéristiques	Indication sûre des défauts matériels
sans silicone	oui
Durée minimale de stockage	à température ambiante 24 mois
Résistance aux températures	0 °C à +50 °C
Compatible avec Double Nozzle	nein

Agréments / directives

MIL-Spec	correspond à	MIL-SPEC I-25135D
----------	--------------	-------------------

Traitement

1. Nettoyer les pièces soigneusement de graisse, d'huile ou d'autres impuretés à l'aide du nettoyant WEICON pour le contrôle par ressuage, puis sécher. Les défauts doivent être ouverts et visibles en surface.

2. La température d'application se situe entre 0°C et +50°C. Appliquer le pénétrant WEICON pour le contrôle par ressuage sur la surface propre et sèche, puis laisser agir pendant 5 à 10 minutes.

3. Enlever l'excédent de pénétrant de la surface à l'aide d'un chiffon non pelucheux légèrement imbibé de Nettoyant Contrôle Ressuage WEICON

4. Pulvériser le révélateur WEICON pour contrôle par ressuage depuis env. 20 cm. Appliquer uniquement la quantité nécessaire de révélateur afin d'obtenir un fond blanc sur la surface. Un excès de révélateur peut masquer les criques les plus fines. Après quelques instants, les fissures et les défauts deviennent visibles sous forme de lignes et de points rouges. Procéderà l'examen visuel final après 5 à 10 minutes.

Entreposage

Récipient sous pression. Protéger des rayons directs du soleil et des températures supérieures à +50 °C.

Mode d'emploi

Il convient de respecter les données et les prescriptions relatives à la sécurité, à la toxicologie et à l'environnement figurant dans nos fiches de données de sécurité CE (www.weicon.fr) lors de la mise en œuvre des produits WEICON.

Conditionnements disponibles

10047611 Révélateur pour le Contrôle par Ressuage, 500 ml, blanc

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 décalant 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 Colombia S.A.S
Colombia
Phone: +57 314 793 86 06
Email: info@weicon.co

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.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr