

Homologations et conformités

ASME
RCC-M
ISO 9934-2

FABRICANT : BABBCO (Fr)**DESCRIPTION / APPLICATION(S)**

Fond blanc pelliculable, très facile à éliminer par arrachage et brossage, à séchage rapide et grand pouvoir couvrant, servant d'agent contrastant pour tout révélateur magnétique noir.

Produit(s) associé(s): N120, B105, SAFE 105
B103C, KP42A, WCB42, SAFE 820A

MISE EN OEUVRE

Le B102A « Pellical » sera utilisé évidemment uniquement sur des matériaux ferromagnétiques.

Si nécessaire, éliminer l'eau ou les impuretés liquides (huiles, graisses) à l'aide de chiffons et d'un dégraissant (N120, B105 ou SAFE 105) ou des chiffonnettes pré-imprégnées de N120.

Agiter fortement le boîtier de B102A « Pellical » pour entendre tinter la bille durant plusieurs secondes puis, à environ 30 cm de la pièce, appuyer franchement sur la buse, en maintenant l'aérosol le plus vertical possible.

Faire un seul passage à la vitesse nécessaire pour avoir un bon recouvrement sans surépaisseur. L'épaisseur généralement constatée est de 30 µm.

Une fine couche suffit. Si l'épaisseur est trop importante, des défauts apparaîtront dans la couche (coulores et aspect « peau d'orange ») ; la sensibilité du contrôle magnétoscopique sera alors affectée.

Le B102A « Pellical » est insoluble dans l'eau et dans les supports pétroliers habituellement utilisés en magnétoscopie.

Après contrôle, le B102A « Pellical », pelliculable, peut très facilement être éliminé de la surface de la pièce, un peu comme un papier peint pour des pièces dont la rugosité de surface est faible (pièces usinées). Pour des pièces à rugosité plus élevée (pièces de fonderie par exemple) l'utilisation d'une brosse métallique peut être utile.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité : tous métaux ferromagnétiques

Aspect liquide blanc

Odeur caractéristique

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Transport / Manipulation :

Voir Fiche de Données de Sécurité (FDS)

Stockage :

Garder à l'abri de l'humidité.

Température limite : 0 à 50 °C.

Garder les emballages fermés entre chaque prélèvement.

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.