

sta put^{MC}

Fiche signalétique n°S00022F

Juin 2006

Mastic de plombier



DESCRIPTION

Composé de scellement et de calfeutrage utilisé pour installer des accessoires de plomberie, des cuvettes, des robinets, des crépines, des bouchons et des lavabos et éviers. Ne colle pas aux doigts. Garde son aspect lisse et uniforme jusqu'au fond du contenant. Doté de qualités de scellement supérieures, **Sta put** ne durcit pas, ne s'effrite pas, ne craque pas et ne rétrécit pas. Il est flexible et étirable, s'étend aisément et peut être moulé en anneaux ou prendre une forme précise requise. Il offre un joint étanche aux émanations, aux vapeurs, aux odeurs, aux insectes et à l'eau. Respecte ou dépasse la spécification fédérale américaine TT-P-1536.

FORMATS ET EMBALLAGES

| N° DE STOCK | FORMAT | EMBALLAGE | POIDS/CAISSE |
|-------------|--------|-----------|--------------|
| 25101 | 14 oz | 24 | 22,9 lb |
| 25103 | 3 lb | 12 | 38,5 lb |
| 25105 | 5 lb | 6 | 32,0 lb |
| 25110 | 7 lb* | 6 | 45,0 lb |
| 25120 | 20 lb* | 2 | 43,0 lb |

* seau en plastique avec poignée



spécifications

sta put^{MC}

sta put^{MC}

Mastic de plombier

APPROBATIONS ET RÉFÉRENCEMENTS

Respecte la spécification fédérale américaine TT-P-1536.

UTILISATIONS SPÉCIFIQUES

Utiliser pour installer des cuvettes, des accessoires de plomberie, des robinets, des crépines, des bouchons et des lavabos et éviers et aussi pour beaucoup d'autres travaux de scellement et de calfeutrage.

APPLICATIONS SPÉCIFIQUES**

Mastic professionnel non durcissable pour le scellement et le calfeutrage.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Gravité spécifique: De 2,15 à 2,35
Solubilité dans l'eau: Insoluble
Aspect/couleur/odeur: Beige. Très faible odeur d'huile végétale.

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

NE PAS METTRE STA PUT EN CONTACT DIRECT AVEC DU MARBRE, DU GRANITE ET AUTRES PIERRES POREUSES, DE LA CÉRAMIQUE OU DES SUBSTITUTS MANUFACTURÉS.

Consulter le fabricant. Sur la surface de contact de la matière naturelle (pierre, marbre, etc.), appliquer au pinceau ou vaporiser au préalable une laque acrylique transparente et laisser sécher afin de prévenir la décoloration qui pourrait se produire lorsqu'un mastic se diffuse à travers la surface poreuse. Appliquer ensuite **Sta put**.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Prenez la quantité de mastic nécessaire et donnez-lui la forme voulue. On peut rouler **Sta put** entre les paumes des mains pour former un long cordon de mastic. Placez le cordon sur la surface à sceller en faisant se chevaucher les extrémités. Placez l'accessoire sur le cordon et vissez les pièces de fixation de l'accessoire. Il faut utiliser une quantité de **Sta put** suffisante pour que l'excédent déborde tout autour de l'accessoire, assurant ainsi qu'un joint d'étanchéité continu a été formé. Essayez l'excédent de mastic. Aucun autre scellant n'est nécessaire. Utilisez cette méthode pour installer des cuvettes, des accessoires de plomberie, des robinets, des crépines, des bouchons, des lavabos et éviers et pour le tour de la toilette de même que pour d'autres travaux de scellement et de calfeutrage.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS SUR CE PRODUIT, DEMANDEZ LA FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ (FTSS) n° 22

| | |
|------------------------|---|
| Pour livraison par fax | Composez le 1-800-942-4636 |
| Internet | Voir la section sur les FTSS à www.herchem.com |
| Courrier | Contactez Hercules à l'adresse ci-dessous ou n'importe quel représentant Hercules. |

Ce produit n'est pas classé comme étant dangereux selon la norme 1910-1200 29 CFR de l'OSHA.

Avis de danger du HMIS 0-0-0-A

INGRÉDIENTS N° CAS

NJ - T.S.R. #31348300 5005P, 5007P, 5008P, 5009P et 5019P

** Pour des applications spéciales qui ne figurent pas dans ce document ou dans tout autre document Hercules, veuillez communiquer avec les Services Techniques Hercules par téléphone au 1 800 221-9330, par fax au 1 800 333-3456 ou visiter la base de données techniques de notre site Web www.herchem.com.



HERCULES®

Hercules Chemical Company, Inc.

111 South Street, Passaic, NJ 07055-9100 É.-U.

Téléphone : 1 800 221-9330 • Fax : 1 800 333-3456

Courriel : info@herchem.com

www.herchem.com

ISO 9001 : Certifié 2000



©2006 HCCI / KA / EW / 0606 / 2000