

Masquage pelable pour alliages

Description

Produits de masquage pelable en flacon plastique et pipette pour alliage au plomb ou sans plomb.

Composition : cis polyisoprène naturel stabilisé avec des tensio actifs ioniques. Liquide pâteux, odeur ammoniacale, couleur blanc laiteux.

Température d'ébullition : 100 °C à 1 013 mba. Miscible dans l'eau, pH environ 10.

Absence de composants dangereux.

À utiliser entre 5 et 45 °C pour la mise en œuvre. Poste de travail avec aspiration efficace.

Penser à utiliser les équipements de protection avant de commencer le travail : lunettes, masque, gants de caoutchouc et tablier.

Stocker entre 5 et 45 °C.

FDS sur demande.

Avantages

Le masque pelable permet de masquer sur une carte imprimée les composants ajustables, les connecteurs et les pièces qui doivent être protégées d'un vernissage ou lors de masquage en soudure.

Durée de vie longue, se retire à la main.

Pour protéger un dépôt de soudure lors du soudage à la vague (pastilles, visseris, vis).

Conseils Malins

Le masque pelable polymérise et forme un film résistant qui peut être retiré sans se déchirer ni laisser de traces ou résidus. Il peut être utilisé pour masquer des parties lors de la soudure à la vague.

À appliquer entre le nettoyage et le vernissage.



Liste des articles

Référence	Référence Article SFC	Désignation article	Prix HT 1 et +
A0046458	410247	Flacon de masquage pelable pour alliage sans plomb - 250 ml	10 ²⁰ €
A0046461	410247P	Flacon de masquage pelable pour alliage au plomb - 250 ml	9 ⁸⁵ €

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeier@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

