

STOP MULTI

B 2442

Mastic multi-tâche, blanc, Alternative pour le PL

Utilisation:	Toutes applications
Caractéristiques :	<ul style="list-style-type: none">• séchage rapide• recommandé sur tous types de supports• bonnes propriétés garnissantes• ponçable rapidement
Remarques :	Le support doit être propre, exempt de poussière, de rouille, d'huile et de graisse.



Processus

Extrait sec (PAE ~96%)

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (b)(250) 180: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(b)) sous forme prête à l'emploi est de max. 250 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 180 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.



STOP MULTI

B 2442

Mastic multi-tâche, blanc, Alternative pour le PL

Utilisation

Supports:

Très bien adapté sur:

- Acier
- Acier galvanisé
- Aluminium

Bien adapté sur:

- GRP/SMC
- Impression-apprêt / Apprêt R-M PL
- Peinture en poudre
- Coil-coating
- Contreplaqué
- Bois
- Peinture d'origine
- Ancien fond



Adapté dans certains cas sur:

- Inox

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (b)(250) 180: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(b)) sous forme prête à l'emploi est de max. 250 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 180 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.



STOP MULTI

B 2442

Mastic multi-tâche, blanc, Alternative pour le PL

100:2 - 3 en poids



Proportions de mélange

B 2442 Mastic universel



Durcisseur

D 2465 Durcisseur



**Viscosité d'application
20°C**

DIN 4:

Durée de vie à 20°C 4 min

Séchage



Séchage à 20 °C

Ponçable: 20 - 30 min.

Remarques

Peut être poncé après 20-30 min

Non recommandé pour les applications nécessitant de l'élasticité comme à la soudure des joints.

Ne pas appliquer sur une impression PVB ou des supports traités à l'acide!

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Pour l'utilisation de ce produit, veuillez vous conformer aux recommandations, à jour, de sécurité et à l'équipement de protection individuelle.

2004/42/IIIB (b)(250) 180: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB(b)) sous forme prête à l'emploi est de max. 250 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 180 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.