

A-B-87

Mastic UV Eco Balance , fin



A brand of BASF –
We create chemistry

Utilisation:	Solution Sous-couches AraClass - Eco Balance.
Caractéristiques :	Mastic UV Eco effectiveness - procédé ultra-rapide Séchage rapide, pas de temps de refroidissement nécessaire, excellentes ponçabilité et protection anti-corrosion.

Utilisation

Produit recommandé sur



- Acier
- Acier galvanisé
- Aluminium
- Pièces d'origine avec cataphorèse
- Ancienne peinture
- Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rigide



Ne pas exposer à la lumière du soleil pendant le stockage.
Ne pas appliquer directement à la lumière du soleil.



Ratio de mélange: ce produit est Prêt à l'Emploi.
Epaisseur du film: max. 800 µm



Séchage UV

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)

Lors de l'utilisation de lampes LED, le temps de séchage peut être réduit en raison de leur plus haute intensité sur la plage de longueur d'onde. Cela doit être réglé au cas par cas.



Ponceuse orbitale

P80 / P150 + P240 / P320 (cf Guide d'utilisation)

Conseils de sécurité:

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

2004/42/II(b)(250)239: la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.b) est au maximum de 250 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 239 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.glasurit.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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021

A-B-87

Mastic UV Eco Balance , fin



A brand of BASF –
We create chemistry



Conseils de sécurité:

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

2004/42/IIIB(b)(250)239: la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.b) est au maximum de 250 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 239 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.glasurit.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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021