

Bodyfiller Plastic

Mastics

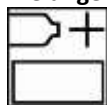
01/01/2020

L3.02.09

DESCRIPTION

Un mastic polyester bi-composant, conçu pour boucher les fissures et les irrégularités de surface sur les pièces automobiles en plastique.

Proportion de mélange



100 Bodyfiller Plastic
2,5 Pâte BPO

Technique d'application



Temps d'application
4 - 5 minutes à 20 °C

Séchage



30 minutes à 20 °C

Étape de ponçage finale pour le mastic



P180 - P220

Étape de ponçage finale pour les bords fins



P320 – P400

Recouvrable



Recouvrable avec n'importe quelle primaire/apprêt Lesonal
Sauf les produits à base d'eau.

Protection



Utiliser une protection respiratoire adaptée
AkzoNobel Car Refinishes recommande l'utilisation d'un respirateur à adduction d'air.

Lire la totalité de la fiche technique pour les renseignements détaillés sur le produit.

Bodyfiller Plastic

Mastics

01/01/2020

L3.02.09

DESCRIPTION

Un mastic polyester bi-composant, conçu pour boucher les fissures et les irrégularités de surface sur les pièces automobiles en plastique.

PRODUIT ET ACCESSOIRES

Produit Bodyfiller Plastic

Durcisseur Pâte BPO

Base chimique Bodyfiller Plastic – Résines polyester
BPO Paste – Péroxyde

METHODE D'UTILISATION

Support Plastiques actuellement utilisés dans l'industrie automobile

Préparation du support Nettoyer soigneusement la surface avec Lesonal Degreaser.
Poncer à sec au P220.
Dégraisser avec Lesonal Degreaser

Ratios du mélange 100 – Bodyfiller Plastic
2,5 – BPO Paste

Durée de conservation en pot Après avoir mélangé, utiliser dans les 3-4 minutes à 20 °C

Matériel de nettoyage Utiliser les diluants Multi ou un diluant nitrocellulosique.

Temps de séchage Laisser sécher avant le ponçage

	à 20° C	à 40° C
	30 min.	20 min.

Éviter les températures de séchage supérieures à 70° C.

Grains recommandés pour le papier de verre

	Ponçage à sec	Ponçage initial	Ponçage final
		P220	P320

Bodyfiller Plastic

Mastics

01/01/2020

L3.02.09

Recouvrabilité

- 1K Primer Filler (RTS)
- 2K HS Primer Filler
- 2K Filler 540 (RTS)
- 2K High Build Filler
- 2K Epoxy Primer
- UV Filler (aerosol)
- 1K Etch Primer (RTS)

Durée de vie 1 an à 20°C

COV **2004/42/II(b)(250)1140**
 Le seuil limite de COV défini par l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB.b) sous forme prête à l'emploi est de max. 250 g/litre.
 La teneur en COV de ce produit sous forme prête à l'emploi est de 140 g/litre maximum.

Akzo Nobel Car Refinishes bv.	Akzo Nobel Car Refinishes n.v.
Autolakken Nederland	
Postbus 3	Luchthavenlaan 33
2170 BA Sassenheim	BE- 1800 Vilvoorde
Tel: +31 713083333	Tel: +32 22 55 88 50
Internet: www.lesonal.nl	Internet: www.lesonal.be

Réservé exclusivement à l'usage professionnel :

NOTE IMPORTANTE: Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d'être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toutes autres fins que celles spécifiquement recommandées dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts en fonction de nos meilleures connaissances actuelles mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. Par conséquent, sauf accord contraire écrit de notre part, nous n'acceptons aucune responsabilité que ce soit sur les performances du produit ou sur toute perte ou dommage survenant consécutivement à l'utilisation du produit. Tous les produits commercialisés et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Une copie de ce document est disponible sur demande, réclamez le et lisez le attentivement. Les informations contenues dans cette fiche sont régulièrement sujettes à modification à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier que cette fiche de technique est la plus récente version existante avant toute utilisation du produit.

Les marques commerciales mentionnées dans cette fiche de données sont des marques déposées AkzoNobel ou dont AkzoNobel possède la licence.

Siège social : Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com