

MASTIC FIN NITROSOFT 1K—BODY 241

Fiche technique N° 516

Mise à jour 5/ Février 2017



	Description Technique	Supports	Préparation de surface
Conforme aux normes Européennes	 Appliquer à la spatule	Acier	 Nettoyer la surface avec un chiffon doux et le dégraissant HB Body 770 ou 771.
Mastic nitrocellulosique. Idéal pour les micro-trous (trous d'épingle) et de très petites imperfections	 Séchage air: 30-60min à 23°C	Bois	Assurez-vous que la surface est séchée à l'air et non pas essuyée
Appliquer en 3-4 couches en 1h	 Infrarouge: 5-8min à 60-70cm	Mastic polyester	Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés. Utiliser le produit dans un local aéré et ventilé.
Ponçage facile		Apprêts acryliques ou nitrocellulosiques	

Procédé d'application:



Prêt à l'emploi
Appliquer à la spatule



P600-P1000
Ponçage à l'eau facile



5-10 min à 20°C



Stocker dans un endroit frais



Séchage air: 30-60 min à 23°C



Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés



Infrarouge: 5-8min à 60-70cm (ondes courtes)



Suivez les indications mentionnées dans la fiche technique.



Poncer au grain P240-P400 pour obtenir une surface lisse et non poreuse

Point éclair: 31°C / 88°F

Densité: 1.38 g/cm³

Matière solide (sans solvant): 62% du poids

Rendement théorique: -

VOC (2004/42/EC)

La limite de composé organique volatil (VOC) pour cette catégorie de produit est de 540g/L. Ce produit contient dans sa version PAE (prêt à l'emploi) 400g/L. 2004/42/II(b)(540)400

Nettoyage des outils: après utilisation, nettoyer avec le diluant cellulosique HB Body 767.

Stockage: Les produits polyester ont une durée maximum de stockage. Le stockage idéal se situe entre +5 et +25°C. Les meilleurs résultats sont obtenus pendant les 12 premiers mois, mais il est possible de stocker le produit pendant 18mois si celui-ci n'est pas ouvert.

Remarques:

- Ne pas utiliser directement sur du métal nu.
- Ne pas utiliser à des températures inférieures à 5°C.

Pour usage professionnel uniquement. Les informations délivrées dans cette fiche technique ont été soigneusement sélectionnées à travers une série d'investigations en laboratoire. Ces données sont basées sur les meilleures connaissances du produit au moment de l'émission de cette fiche. Les renseignements contenus dans cette fiche sont donnés à titre indicatif seulement. Nous ne sommes pas responsables de leur exactitude. Il appartient à l'utilisateur de vérifier les mises à jour. La propriété intellectuelle de ce produit, de ses marques et de ses droits d'auteur sont protégés. Tous droits réservés. La fiche de sécurité et les informations figurant sur l'emballage doivent être lues attentivement. Nous pouvons modifier ou interrompre l'exploitation de tout ou partie des informations à tout moment, à notre seule discrétion, sans préavis et n'assumons aucune responsabilité quant à la mise à jour des informations. Toutes les règles énoncées dans la présente clause s'appliqueront en conséquence aux modifications et modifications futures.