

APPRÊT MOUILLÉ SUR MOUILLÉ 411

Fiche technique N° 122

Mise à jour 6/ Novembre 2016



Description Technique

Conforme aux normes Européennes

Pas nécessaire de le poncer

Excellente adhésion sur les nouvelles surfaces



Mélanger 4 parts de 411 avec 1 part de durcisseur 729



Dilution: 25% de diluant standard 740 ou lent 741

Supports

Surfaces OEM

Supports neufs non poncés

Eléments neufs (cataphorèse)

Pare-chocs et pièces en plastique non mastiqués

Préparation de surface



Nettoyer la surface avec un chiffon doux et le dégraissant HB Body 770 ou 771.



Pour les plastiques, poncer légèrement humide au P600-P800



Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés. Utiliser le produit dans un local aéré et ventilé.

Procédé d'application: *Apprêt Mouillé sur mouillé 1 couche >> Appliquer 1 couche en mouillé sur mouillé*



Mélanger 4 parts de 411 avec 1 part de durcisseur 729
Durée de vie en pot: 60-80 min à 23°C



Temps d'évaporation final de 20-30 min à 23°C (dépendant de l'épaisseur appliquée)



Dilution: 25% de diluant standard 740 ou lent 741



Séchage air: 20-30min avant de recouvrir sans poncer (1K + vernis ou 2K)



Pour les plastiques, remplacer les 25% de diluant 740/741 par 25% de PLASTOFIX 340



Peut être recouvert par tous types de peinture HB Body



Viscosité du mélange prêt à l'emploi
16-18 sec (DIN 4 / 20°C)



Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés



Pistolet standard 1,3—1,4mm
Pression de 3-4 bars
1 couche = 15-25 µm



Suivez les indications mentionnées dans la fiche technique.



Pistolet HVLP 1,4mm
Pression de 2 bars

Point éclair: 28°C / 82°F

Densité: 1.16 g/cm³

Matière solide (sans solvant): 56% du poids

Rendement théorique: 8 m² / litre pour 15µm d'épaisseur.

VOC (2004/42/EC)

La limite de composé organique volatil (VOC) pour cette catégorie de produit est de 780g/L. Ce produit contient dans sa version PAE (prêt à l'emploi) 630g/L. 2004/42/II(b)(780)630

Nettoyage des outils: après utilisation, nettoyer avec le diluant HB Body 740.

Stockage: Les produits polyester ont une durée maximum de stockage. Le stockage idéal se situe entre 5°C et 25°C. Le meilleur résultat est obtenu pendant les 12 premiers mois mais il est possible de stocker le produit pendant 24 mois si celui-ci n'est pas ouvert.

Remarques:

Les produits 2k réagissent mal avec l'eau. Utiliser des équipements propres et secs. Mélanger soigneusement et uniquement avec le durcisseur et diluant HB Body. Sur les éléments neufs EOM (E-COAT), tester le support avec un chiffon propre imbibé de dégraissant 770 ou 771 et si après essuyage le chiffon sec propre, vous pouvez alors appliquer votre apprêt mouillé/mouillé sans ponçage préalable.

Attention: Si ce produit entre en contact avec votre peau, l'essuyer immédiatement et laver à l'eau savonneuse. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire et consulter un médecin. Ce produit PAE contient des isocyanates et peut entraîner une sensibilisation cutanée en cas de contact. Manipulez avec précaution. En cas d'antécédent de troubles respiratoires ou d'état histaminique consulter un médecin en prévention.

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.