

PEINTURE NOIR ET GRIS RALLY

Fiche technique N° 603

Mise à jour 3/ Avril 2016



	Description Technique	Supports	Préparation de surface
Conforme aux normes européennes COV	 Mélanger 4 parts de BODY RALLY avec 1 part de durcisseur BODY 20:80	Apprêts BODY	 Nettoyer la surface avec un chiffon doux et le dégraissant HB Body 770 ou 771.
Peinture de finition alkyde séchant à l'air pour les automobiles	Bien mélanger et filtrer avec un papier filtre	Surfaces métalliques	S'assurer que la surface a été séchée à l'air et non pas essuyée.
Disponible en plusieurs teintes		Surfaces OEM	
Haute brillance	 Prêt à vaporiser: 20-25 s à 23°C		 Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés. Utiliser le produit dans un local aéré et ventilé.
Excellente résistance mécanique	 Séchage four: 15-30 min à 60°C Séchage à l'air: 20h à 23°C		

Procédé d'application: 2 couches >> Appliquer une couche, et après 8-15 min d'évaporation appliquer la seconde couche.



Mélange 4:1 avec le durcisseur standard Body 20:80.
Durée de vie en pot: > 8h à 23°C



Temps d'évaporation final de 15-20 min à 23°C



Ajouter 10-20% de diluant BODY SYNT 750



Séchage à l'air: 20h à 23°C
Séchage four: 60 min à 60°C



Viscosité du mélange prêt à l'emploi 20-25s
DIN 4 / 20°C



Assurez-vous de porter les équipements de protection individuelle adaptés



Pistolet standard 1,3—1,5mm
Pression de 3-5 bars
2 couches = 45-60 µm



Suivez les indications mentionnées dans la fiche technique.



Pistolet HVLP 1,2—1,3mm
Pression d'atomisation de 2 bars

Point éclair: 28°C / 82°F

Densité: 0.9-1.1 g/cm³**

Matière solide (sans solvant): 55% du poids

Rendement théorique: 6-7 m² / litre pour 50µm d'épaisseur.

VOC (2004/42/EC)

La limite de composé organique volatil (VOC) pour cette catégorie de produit est de 600g/L. Ce produit contient dans sa version PAE (Prêt à l'emploi) 580g/L. 2004/42/IIA(i) (600)580.

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

Stockage: Stocker dans un endroit frais (5°C à 25°C). Utiliser dans les 12 mois pour les meilleurs résultats. Il est possible de stocker le produit pendant 24 mois si celui-ci n'est pas ouvert.

Remarques:

Rajouter les temps de mise en température de la cabine de peinture. Ne pas utiliser le produit avec d'autres durcisseurs que le durcisseur HB BODY 20:80. Assurez-vous que la surface d'application est propre et exempte de saletés, cire, etc. Les meilleurs résultats sont obtenus à des températures de 10-25°C.

** La densité du produit varie en fonction de la teinte choisie.

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.