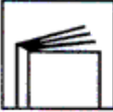


- nom du produit : FAST PLUS SPRO

Produit conforme à la directive 2004/42/CE	
	secteur carrosserie
	2004/42
	IIBe(840)650

légende pictogramme	
2004/42	Référence à la Directive CE
IIBe	Pièce jointe, Tableau et Sous-catégorie du produit
(840)	Valeur limite de COV concernant la sous-catégorie du produit
650	Contenu maximum de COV du produit prêt à l'usage

PRODUIT RÉALISABLE À LA MACHINE À TEINTER

LIANT VSPRO 70
BPN 30

- caractéristiques générales

Laque nitro acrylique mat avec une bonne résistance à l'extérieur, indiquée pour les aerosols.
 Séchage exceptionnellement rapide.
 Bonne élasticité
 Excellente propriété couvrante

- emploi

Il est indiqué pour la retouche ou à la peinture partielle, dans le cas où un séchage très rapide combiné à un bon aspect esthétique est demandé.

- cycles conseillés

Appliquer le FAST PLUS SPRO sur tout produit ou équipement industriel pré-peint avec un apprêt ou une peinture antirouille nitro-résistante.

aspect du film : mat

couleur sur demande

nombre de composants 1

épaisseur du film : 20 – 30 micron

rendem.theor: **min.** 12 m²/l - **max.** 18,0 m²/l

séchage à 25°C. :

hors poussière : 3 – 5 minutes
 hors toucher : 20 – 25 minutes
 profondeur : 40 – 60 minutes

séchage au four:

délag de recouvrement :

min. : mouillé sur mouillé - **max.** : illimité

durée de stockage : 12 mois à + 0/35°C.

poids spécifique **min.** 1000 g/l - **max.** 1150 g/l

résidu sec : **by weight = min.** 45,5 % - **max.** 54,5 %
 by volume = min. 37,0 % - **max.** 40,5 %

Les indications reportées dans la présente fiche technique sont basées sur le connaissances technico-scientifiques actuelles et par conséquent il est du devoir et de la responsabilité du client de vérifier que nos produits sont appropriés à l'usage qu'il veut en faire.