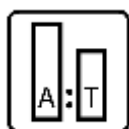


Fiche technique

Série 433

K.433

**SINTOFAST SEMI-MAT
LAQUE R.E.**



1000 g +
150 - 200 gr



20" - 22" FORD 4
à 20 °C



Ø 1,4 à 1,8 mm
4 - 5 Atm
Nb de couches 2



Évaporation 20' à 20°C.
Cuisson 30' - 40' à 60°C

NATURE DU PRODUIT :

Finition synthétique à base de résine alkyde à séchage rapide et à bon pouvoir couvrant, caractérisée par une forte adhérence directe sur support ferreux.

CHAMPS D'APPLICATION :

Pour peindre tout type de structure ou de machine utilisée à l'extérieur comme machines agricoles en général et machines d'exploitation (tracteurs, chariots de ferme, grues, bulldozers, machines-outils, etc.)

PRÉPARATION DU SUPPORT :

Surfaces ferreuses : Éliminer soigneusement toute trace de rouille, calcaire, graisse et humidité par un nettoyage mécanique approfondi suivi d'un dégraissage. Appliquer une couche de notre apprêt **SINTOFLEX - série 494** ou **490**. Après 6 à 12 heures, appliquer la laque à séchage rapide.

Aluminium : Ponçage suivi d'un dégraissage aux solvants organiques. Appliquer une couche de **Primer Epoxy 193** ou **190**, ou **Acrylique 793**.

Tôle galvanisée : Ponçage ou polissage léger suivi d'un dégraissage aux solvants. Appliquer une couche de **Fond Epoxy série 193** ou **190** ou **Primer Monoflex série 994**.

PRÉPARATION DU PRODUIT :

Composant A : **K.433 + Pâtes Colorantes** 100 pièces en poids

Diluant ⁽¹⁾ : **D.434** ou **D.525** 15 - 20 pièces en poids

Mélanger jusqu'à obtenir une couleur et une consistance uniformes.

Diluer jusqu'à la viscosité souhaitée.

⁽¹⁾ **Pour des températures ambiantes ≥ 25 °C, nous recommandons l'utilisation du diluant synthétique D.434 uniquement.**

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

TYPE DE PRODUIT	: Monocomposant	
APPARENCE DU FILM	: Semi-opaque	
COULEURS	: Au choix	
POIDS SPÉCIFIQUE	: 1,30 Kg/Lt (± 0,05)	
VISCOSITÉ	: 12" FORD 8 à 25°C	
MATIÈRE SÈCHE	: 65 % (± 2 %)	
SÉCHAGE À 20°C	: - <i>Hors poussière</i>	: 15' - 20'
	: - <i>Sans contact</i>	: 4 à 5 heures
	: - <i>Séchage forcé</i>	: 30' - 40 à 60 °C
COUCHES RECOMMANDÉES	: Une couche croisée	
ÉPAISSEUR RECOMMANDÉE	: 50 - 60 µm ⁽²⁾	
RENDEMENT THÉORIQUE ⁽³⁾	: 6,4 m ² /lt ou 4,6 m ² /kg à 50 µm lorsque c'est sec	
OPACITÉ	: 55 Gloss (± 10) selon la teinte et l'épaisseur appliquée	
RECOUVRABILITÉ :	: Mouillé sur mouillé ou max. dans les 2 - 3 heures à 20°C	

⁽²⁾ Ne pas dépasser les épaisseurs recommandées pour ne pas compromettre le durcissement régulier du film.

⁽³⁾ En ratio 80/20 avec **P.900**.

NORMES DE SÉCURITÉ :

Respectez scrupuleusement l'étiquetage et la fiche de données de sécurité.

CONDITIONS DE STOCKAGE :

Le local de stockage doit être sec et la température comprise entre + 10 °C et + 35 °C.

Les données et les informations contenues dans cette fiche sont le résultat de notre expérience, essais et tests précis en laboratoire. Cependant, le processus de peinture étant un ensemble d'opérations indépendantes de notre volonté, elles ne constituent donc, en aucune manière, aucune forme de garantie sur l'exécution finale du cycle lui-même.

Rév. : 05/22