

POLYCOLOR 129R

Laque ou vernis de finition à base de résine alkyde-URETHANE, renforcée avec des pigments inhibiteurs de corrosion et diluable au White Spirit. Peinture formulée sans plomb.

Couleur

- ▲ Aspect satiné, 330 ou brillant (standard)
- ▲ Couleur : sur demande

Supports d'utilisation

- ▲ Béton (mur et sol)
- ▲ Métaux ferreux soigneusement préparés
- ▲ Métal sain prépeint

Domaines d'utilisation

- ▲ Métallerie du bâtiment
- ▲ Mobilier industriel métal / bois
- ▲ Charpente métallique

Qualités dominantes

- ▲ Utilisation : brosse ou pistolet
- ▲ Pouvoir anticorrosion
- ▲ Résistance mécanique à l'abrasion
- ▲ Résistance chimique
- ▲ Evite l'utilisation de primaire
- ▲ Diluable au White Spirit

Caractéristiques du produit

Caractéristiques à la livraison du produit

Consistance (Krebs Stormer)	NFT 30004	70-100
Masse volumique	NFT 30020	de 1 à 1,3 en fonction des couleurs
Extrait sec	NFT 30084 Méthode A	65% ± 5 en fonction des couleurs
Finesse de broyage	en 21524	> 8,5
Point Eclair		>21°C

Caractéristiques de séchage

Hors poussière	1 heure
Manipulable	6 heures
Pour une température de 20°C et une hygrométrie <80%	

Caractéristiques du film sec

Adhérence (peigne de 1mm)	NFT 30038	RiO
Dureté Persoz	NFT 30016	140 sec
Emboutissage	NFT 30019	7mm
Brouillard salin		300 heures (sous 60µ)

Utilisation et applications

Préparation du produit

	AIRLESS	AIRMIX	MACHINE à RIDEAU	PNEUMATIQUES
RIOTHANE	100	100		100
RIOSOL SN	5	10		20

Conditionnement

Bidon de 25Kg
Bidon de 5Kg

Stockage / péremption

En emballage fermé de -5°C à + 30°C
24 mois

Agent d'extinction

Mousse - Poudre - CO2

Hygiène et sécurité

Se référer à la fiche de données de sécurité

COLOR INDUSTRIE

14 rue Théodule Villeret - 95130 LE PLESSIS BOUCHARD
tel : 01 39 78 77 58 - mail : color@color-industrie.com