

LIANT 928

LIANT ORGANIQUE POUR EFFETS PIGMENTAIRES (Sur jeans)

Réticule à froid sans ajout de catalyseurs
Sans solvants – Non toxique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition :	Résines organiques modifiées, agents de coalescence et de dispersion, agents rhéologiques, conservateur, additifs.
Aspect :	liquide blanc, faiblement visqueux
Odeur :	faible, caractéristique
Densité :	1 environ
Diluant :	eau
Inflammabilité :	non inflammable
Ionicité :	Non-ionique, faiblement anionique

USAGES

- Le LIANT 928 est une nouvelle base spécialement conçue pour la préparation des peintures pour jeans.
- Le LIANT 928 est prêt à l'emploi. Il suffit simplement de rajouter les pigments, pâtes pigmentaires ou paillettes en proportions adéquates pour obtenir l'effet désiré.
- De par un choix judicieux des résines et des additifs présents dans la formule, ce produit apporte un certain nombre d'avantages : séchage à l'air libre, très grande résistance à l'abrasion et à l'humidité, non toxique.
- Par ailleurs, ce produit est ininflammable et diluable à l'eau.

APPLICATIONS

Le LIANT 928 s'utilise habituellement pur. La peinture doit être préparée au fur et à mesure des besoins, jamais à l'avance. Pour cela il convient de mettre le LIANT 928 dans un récipient adéquat surplombé d'un mélangeur rapide à disque ou à turbine et d'ajouter sous agitation les pigments jusqu'à obtenir une dispersion parfaite.

Le LIANT 928 est appliqué par pulvérisation (pistolet à peinture, applicateur à buse).

Le produit sèche et réticule normalement bien à température ambiante en donnant une très grande cohésion des pigments sur le substrat. Pour accélérer le séchage il est possible d'utiliser les systèmes suivants : infrarouge, air chaud pulsé, tunnel, étuve, etc...

Pour une accroche optimale des pigments sur le support, il est important de s'assurer que le jeans n'a pas subi de traitements chimiques préalables comme un adoucissage par exemple qui donnerait une tenue aléatoire de la peinture au lavage et à l'abrasion.

Après l'application, le nettoyage des locaux et du matériel s'effectue simplement à l'eau si le produit est encore frais.

SECURITE – MANIPULATION

Ce produit ne comporte pas à notre connaissance de danger particulier. Il suffit simplement d'appliquer les règles usuelles de manipulation et de sécurité : masque filtrant, lunettes et gants de protection.

CONDITIONNEMENTS

- Fût de 120 kg net
- Container de 1000 kg net

Version 0001- Date : Mai 2002