

CIREX Si BOUCHPOR W1

Agent bouche-pore

Généralité :

Le CIREX Si Bouchpor W1 est un bouche pore en milieu aqueux pour moule composite et métallique. Il est stable à forte température (410°C) et résiste fortement à l'abrasion. Il ne contient pas de solvant et il est sans danger en inhalation pour les opérateurs.

Application :

Le CIREX W1 supprime les fines porosités des moules. Il est utilisé avant l'application de l'agent de démoulage afin d'accroître son efficacité et d'éviter tout risque d'accrochage accidentel. L'absence de solvants dans sa formulation permet une application sans risque sur un modèle apprêtée ou laquée PU.

Mode d'emploi *:

- 1° - Si nécessaire, nettoyer le moule avec le nettoyant Cirex Si 19 ou tout autre nettoyant décapant efficace.
- 2° - Appliquer au moyen de chiffon coton ou pistolet une à deux couches de CIREX Si W1. Séparer les couches de 15 minutes environ. Chiffonner chaque couche avant que le produit soit sec (maximum 1 minute) Si vous désirez une brillance, lustrer dans un 2° temps.
- 3° - Laisser polymériser 30 minutes minimum avant d'appliquer le démoulant.

Application au pistolet :

Préférer un pistolet à peinture type retouche avec buse de 0.8 à 1. La pression sera de 0.6 à 1 bar maximum, selon la surface de l'outillage à traiter. Consommation moyenne : 8 à 12 ml / couche / m².
Ce type d'application nécessite également un léger lustrage de chaque couche.

Conditionnements :

1 litre - 5 litres.

Durée de vie :

24 mois en emballage fermé d'origine.
Stockez le produit à l'abri du gel. Bien fermer les bidons après utilisation.

NOTA : Après livraison, la mise en œuvre et le stockage de nos produits échappant à notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité formelle ou implicite quand à leur comportement.