



# **MISE EN ŒUVRE DES** **PRODUITS PATEUX REFRACOL** **A PRISE CHIMIQUE SILICATE**

## **1) STOCKAGE**

Conserver le produit dans l'emballage d'origine et dans un local tempéré, éloigné des sources de chaleur.

Respecter la date limite d'utilisation optimale du produit.

Stocker à l'abri du gel les produits signalés par un pictogramme.

## **2) REMALAXAGE**

Ne pas jeter l'eau de décantation se trouvant à la surface du produit.

► Le produit est prêt à l'emploi et ne nécessite pas de remalaxage ni d'eau d'ajout. Toutefois si une consistance légèrement plus fluide est désirée, un peu d'eau propre peut être rajoutée et dans ce cas le produit doit être remalaxé.

► Après un certain temps de stockage une décantation peut se produire en raison de la densité des différentes matières premières. Un remalaxage est alors nécessaire pour retrouver l'homogénéité d'origine du produit.

► Au-delà de la date limite d'utilisation optimale le produit peut être remalaxé afin de retrouver la consistance d'origine. L'utilisateur devra toutefois vérifier que la fluidité du produit correspond toujours à l'utilisation désirée.

► Si à l'ouverture du seau, une croûte apparaît en surface du PR 116 CA 2 cas possibles :

Croûte est fine ( 2 mm) : l'extraire avant de procéder au remalaxage.

Croûte est trop épaisse (>5 mm) ne pas utiliser le seau.

Utiliser un malaxeur propre et sec et remalaxer en partant de la périphérie du fond du seau avec un mouvement hélicoïdal pour remonter à la surface et au centre du seau. Répéter le mouvement plusieurs fois jusqu'à obtenir la consistance d'origine.

Ne pas mélanger du produit provenant de plusieurs seaux.

## **3) MISE EN PLACE**

A la truelle.

## **4) NETTOYAGE**

Le nettoyage du malaxeur et des outils se fait à l'eau propre le plus tôt possible après utilisation car le produit sèche au contact de l'air.

Ne pas utiliser de produit acide mais plutôt un produit basique.

## **5) SECURITE**

Le port de vêtements de travail, de gants résistants aux bases et de lunettes de protection est fortement recommandé.

Respecter les précautions d'emploi figurant sur la fiche de données de sécurité.