## **ADJUVANTATION**

## AGENT DE DÉMOULAGE DIFFÉRÉ DES BÉTONS - PUR SYNTHÈSE



## LES + PRODUIT

- ► Banches métalliques et bois
- ► Étuvage possible jusqu'à 60°C
- ► Démoulage de haute qualité
- ▶ Pur synthèse

### CONSOMMATION

- ▶ 50 m² au litre sur banches métalliques
- ▶ 30 m² au litre sur banches en contreplaqué

## DOCUMENT DE DÉCÉDENCE

► Classification SYNAD 2015 des agents de démoulage

## CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 20 litres
- ▶ Fût de 215 litres
- ▶ Container de 1000 litres

## CONSERVATION

## ▶ 30 mois

à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, des fortes températures et des sources de chaleur

## **GARANTIE**

▶ R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE: La Société ParexGroup S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en crurre

## **DOCUMENTATION TECHNIQUE** - Novembre 2017

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos comaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche na pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053 92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41.17 20 00 Renseignements techniques: 0 826 08 68 78 (0,15 €/min + prix appel)



## 356 LANKODEM PLUS



# HOWELLE

## DESCRIPTION

- Produit de démoulage différé prêt à l'emploi qui, pulvérisé à la surface d'une banche métallique ou en bois, assure le décoffrage de tout béton démoulé après durcissement du ciment.
- **356 LANKODEM PLUS** améliore l'aspect du parement du béton.
- 356 LANKODEM PLUS permet l'application future d'enduit et de peinture selon les conditions définies par les règles de l'art de l'application des revêtements.

## DOMAINES D'APPLICATION

- · Bétons banchés
- · Bétons étuvés jusqu'à 60°C
- Bétons préfabriqués

## CARACTÉRISTIQUES

- · Aspect : liquide jaune
- · Densité : < 1
- · Point éclair : > 100°C
- Viscosité cinématique à 20°C : 20,5 ± 5,0 mm²/s (cSt)
- · Point de congélation : < 10°C
- · Classification SYNAD : Pur Synthèse

## MISE EN ŒUVRE

## **APPLICATION DU PRODUIT**

- Appliquer par pulvérisation (tout type d'appareils) sous forme de film régulier, sans manque ni surcharge.
- La pression du pulvérisateur doit être de 3 bars minimum.
- Afin d'éliminer tout excès d'huile, nous recommandons, après pulvérisation, le passage de la raclette.

## **■** MATÉRIEL

- · Type de buse recommandé : TP 80015
- Pression : 3 bars

## Classification SYNAD des agents de démoulage Version 2015

Sécurité feu		••
Utilisateur / Environnement	Hygiène	***
	COV	444
	Biodégradabilité	000

♠ Critère favorable

Conformité de la teneur en PCB à la législation en vigueur (Directives du Conseil des Communautés Européennes nº 85/467/CEE du 1er octobre 1985 - J.O. des Communautés Européennes L269 du 11 octobre 1985).

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**

- Températures d'utilisation comprises entre + 5°C à + 35°C.
- Bien nettoyer le pulvérisateur avant utilisation de 356 LANKODEM PLUS
- · Ne pas mélanger avec d'autres huiles.
- En cas de gel et prise en masse, dégeler et homogénéiser à nouveau avant utilisation.
- Ne pas utiliser sur : silicone, caoutchouc, EPDM, PVC souple, néoprène, NBR et PU.
- Pour des supports spéciaux (synthétique ou PU) ou des applications avec du ciment blanc, il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité avant utilisation.
- En cas d'exposition, le port d'équipements de protection individuelle est recommandé.
- · Consulter la Fiche de Données de Sécurité.