

ADJUVANTATION

AGENT DE DÉMOULAGE DIFFÉRÉ DES BÉTONS - MINÉRAL RECYCLÉ



LES + PRODUIT

- ▶ S'utilise sur tout type de banche
- ▶ Ne laisse pas de trace huileuse sur les surfaces décoffrées
- ▶ Étuvage possible jusqu'à 60°C

CONSOMMATION

- ▶ Coffrage métallique ou contreplaqué type CTBX : 50 m²/l
- ▶ Coffrage plus absorbant : 25 à 35 m²/l

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ Classification SYNAD 2015 des agents de démolage

CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 20 litres
- ▶ Fût de 215 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 : 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 œuvre.

0 826 08 68 78 Service 0,15 € / appel + prix appel

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Février 2019

Cette Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier qu'il dispose de la version la plus récente - Mise à jour consultable sur parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00

PAREXLANKO

341 LANKODEM ECO



DESCRIPTION

- **341 LANKODEM ECO** est un agent de démolage différé prêt à l'emploi qui permet le démolage de tous les bétons étuvés ou non après durcissement. Il permet un décoffrage aisé sur moules métalliques ou contreplaqués, sans poussierage ni tache et offre une bonne adhérence de tous les revêtements ultérieurs.
- **341 LANKODEM ECO** 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

- Tous les coffrages (métalliques, plastiques, bois, contreplaqués) pour éléments de bétons coulés en positions verticales, horizontales ou inclinées.
- Décoffrages différés non étuvés ou soumis à un étuvage jusqu'à 60°C environ.
- Bétons banchés, préfabrication, bétons précontraints, prédalles, poteaux, linteaux, etc...

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : liquide brun
- **Densité** : < 1
- **Point éclair** : > 100°C
- **Viscosité cinématique à 20°C** : env. 24,5 mm²/s (cSt)
- **Point de congélation** : < - 10°C
- **Classification SYNAD** : Minéral Recyclé

MISE EN ŒUVRE

APPLICATION DU PRODUIT

- **341 LANKODEM ECO** s'emploie pur par pulvérisation ou à l'éponge sous forme de film régulier, sans manque ni surcharge. Un excès pourra entraîner des difficultés de démolage.
- Supporte une pluie modérée avant le coulage du béton, résiste aux intempéries.

MATÉRIEL

- Type de buse recommandé : TP 110 01
- Pression : 3 bars

Classification SYNAD des agents de démolage Version 2015

Sécurité feu		☹☹
Utilisateur / Environnement	Hygiène	☹☹☹☹
	COV	☹☹☹
	Biodégradabilité	☹☹☹

☹ Critère favorable ☹ Critère défavorable

Conformité de la teneur en PCB à la législation en vigueur (Directives du Conseil des Communautés Européennes n° 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 et + 35°C.
- Eviter de respirer les vapeurs.
- Ne pas utiliser en présence de flammes.
- Port de gants et de lunettes recommandé.
- L'application doit être effectuée sans manque ni surcharge.
- Pour des supports spéciaux ou des applications avec du ciment blanc, il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité avant toute utilisation particulière.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.