FAÇADES

PRODUITS - OUTILS - ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

■ RETARDATEUR DE PRISE



LES + PRODUIT

- ► Retarde le début de prise des mortiers
- ▶ Prolonge le temps de maniabilité
- ▶ Sans chlore

CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 20 litres Palette de 26 bidons de 20 litres
- ▶ Fût de 215 litres

CONSERVATION

▶ 24 mois

à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine fermé, stocké dans un local sec et bien ventilé

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 œuvre.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2016

La présente 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 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)



TARDEX





DESCRIPTION

- TARDEX est un adjuvant modifiant la réaction d'hydratation du ciment.
- Il est destiné à prolonger le temps de maniabilité des enduits, mortiers et bétons à base de ciment PORTLAND sans allonger l'intervalle de temps entre le début et la fin de prise.

DOMAINES D'APPLICATION

- Enduits monocouches de type MONODÉCOR de la gamme PAREXLANKO nécessitant une maniabilité et un temps avant grattage prolongés
- Enduits, mortiers, bétons à base de ciment PORTLAND nécessitant des durées de maniabilité prolongées
- · Bétonnage par temps chaud
- · Pieux, parois moulées
- · Reprise de bétonnage
- · Béton transporté sur longues distances

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquideCouleur : incoloreDensité : 1,07 ± 0,01

• pH : 11 ± 1

• Point de congélation : - 5°C environ

Teneur en ions Cl⁻: ≤ 0,1%
Na2O équivalent : ≤ 3,5%

APPLICATION

- TARDEX est totalement miscible dans l'eau. Il doit être incorporé obligatoirement dans l'eau de gâchage. Pour les enduits d'un même chantier, son dosage doit être constant afin d'éviter tout risque de nuançage.
- Attention : l'ajout de TARDEX peut légèrement modifier la teinte de l'enduit en la fonçant.

CONSOMMATION

- Pour enduits monocouches de type MONODÉCOR de la gamme PAREXLANKO
 - de 0,3 à 0,7 litre par gâchée de 6 sacs (180 kg), le dosage optimal étant de l'ordre de 0,5 litre par gâchée de 6 sacs.
- · Pour mortiers et bétons
- de 0,5 à 5 litres pour 100 kg de ciment, soit 0,5 à 5% du poids du ciment.
- l'efficacité maximale doit être déterminée après essais de convenance prenant en compte les caractéristiques rhéologiques et les performances mécaniques souhaitées pour les mortiers et bétons.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprises entre + 20°C et + 35°C.
- En cas de gel, le produit conserve ses propriétés, une fois dégelé et homogénéisé par agitation.
- · Ne pas mélanger avec des produits acides.
- Produit irritant ; éviter tout contact avec la peau ou les yeux. En cas de projection, rincer abondamment à l'eau.
- Le port d'équipements de protection individuelle est recommandé.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité