

## ADJUVANTATION

## ■ HYDROFUGE DE MASSE



## LES + PRODUIT

- ▶ Imperméabilise les mortiers et bétons, améliore leur plasticité
- ▶ Limite la formation d'efflorescence et de salpêtre

## CONSOMMATION

- ▶ Dosage par rapport au poids de ciment : 0,5 litre pour 1 sac de 25 à 35 kg. Le dosage exact sera déterminé après essais de convenance

## DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ Conforme à la norme NF EN 934-2

## CONDITIONNEMENT

- ▶ Dose de 500 ml
- ▶ Bidon de 5 litres
- ▶ Bidon de 20 litres

## CONSERVATION

- ▶ 12 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.C. 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 €/min + prix appel

**DOCUMENTATION TECHNIQUE - Juin 2021**

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](http://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 est une marque du groupe Sika.

**PAREXLANKO**

# 322 LANKOFUGE MASSE



## DESCRIPTION

- Adjuvant liquide non chloré diminuant considérablement la capillarité des bétons et mortiers, et améliorant leur imperméabilisation.
- 322 LANKOFUGE MASSE convient aux ciments de tout type (sauf ciments alumineux).

## DOMAINES D'APPLICATION

- Confection de mortiers hydrofugés destinés à l'enduction de façades exposées aux pluies, à la réalisation de chapes d'arase, à la pose et au jointoiement de maçonnerie etc.
- Confection de bétons hydrofugés dans la masse destinés à la réalisation de fondations, de banches en partie enterrée, de bassins etc.

## CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : liquide blanc
- Densité : 1,02 ± 0,01
- pH : 8 (à 20°C)
- Solubilité : totale dans l'eau

## MISE EN ŒUVRE

## ■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- Bien agiter le produit avant utilisation.
- 322 LANKOFUGE MASSE est totalement miscible dans l'eau.
- Pour une bonne dispersion, il est préférable d'incorporer le produit dans l'eau de gâchage.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprises entre + 5°C et + 30°C.
- Porter des lunettes de sécurité contre les projections de liquide, des gants imperméables en caoutchouc nitrile ou butyle conformes à la norme EN 374 et des vêtements de protection couvrants.
- Sables et agrégats propres de granulométrie étudiée.
- Mortier dosé à 500 kg de ciment minimum (ou 350 kg de ciment et 150 kg de chaux pour les mortiers bâtards).
- Béton dosé à 350 kg/m<sup>3</sup> minimum.
- Bien remuer le produit dans les emballages originaux avant l'emploi.
- Gâcher à consistance plastique.
- Ne pas utiliser avec les ciments alumineux.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité.