

MAÇONNERIE

■ MAÇONNERIE EXTÉRIEURE



LES + PRODUIT

- Idéal pour travaux courants de maçonnerie
- Utilisable pur ou en mortier
- Peut être coloré*

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- NF EN 197-1

CONDITIONNEMENT

- Sacs de 2,5 kg, 5 kg et 10 kg (blanc uniquement)

COLORIS

- Blanc et gris

CONSERVATION

- **6 mois pour le ciment Gris**
à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité
- **18 mois pour le ciment Blanc**
à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité

GARANTIE

- R.C. fabricant

ASSISTANCE CONSEIL CLIENT : SIKA France SAS 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 - Février 2025

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.

SIKA France SAS
84 rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget
PAREXLANKO est une marque Sika.

PAREXLANKO

CIMENT BLANC ET GRIS



DESCRIPTION

- Ciment permettant la réalisation de travaux courants de maçonnerie : scellements, joints, enduits...
- Petites et grosses réparations.
- Appellations normatives :
 - CEM I 52.5 N « blanc »
 - CEM II/A-LL 42.5R Gris

DOMAINES D'APPLICATION

- Tous supports de maçonnerie à base de brique, pierre ou ciment
- Béton

CARACTÉRISTIQUES

- D.P.U. : 2 à 3 h
- Séchage définitif : 28 jours

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports seront nettoyés, dégraissés, dépoussiérés et exempts de toutes traces de pulvérolences et autres pouvant nuire à l'adhérence des produits.
- Ils doivent être propres, sains, cohésifs et résistants.
- Ils doivent être humides à cœur mais non ruisselants, ni gelés.
- Les supports plâtre ou à base de plâtre sont exclus.
- Humidifier le support à cœur avant l'application.

■ APPLICATION DU PRODUIT

- Appliquer le ciment préparé pour les travaux à réaliser.
- **Dosage mortier** : 1 vol. de ciment + 3 vol. de sable + eau selon consistance voulue
- **Dosage béton** : 1 vol. de ciment + 1 vol. de sable + 2 vol. de graviers + eau selon consistance voulue

■ NETTOYAGE

- Nettoyer les mains et les outils à l'eau avant le séchage.

* Uniquement pour CIMENT BLANC.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures limites d'utilisation : + 5°C à + 35°C.
- Si la température est inférieure à 5°C, utiliser un additif approprié.
- Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie ou par vent fort.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas respirer les poussières.
- Porter des gants imperméables conformes à la norme EN ISO 374-2 (voir paragraphe 8 de la FDS), des lunettes de sécurité et des vêtements de protection couvrants.
- Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité.