



LES + PRODUIT

- ▶ Durcissement rapide
- ▶ Résistance aux conditions extrêmes
- ▶ Utilisable pur, en mortier ou en béton

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ NF EN 14647

CONDITIONNEMENT

- ▶ Sacs de 5 kg et 10 kg

CONSERVATION

- ▶ 18 mois

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

CIMENT FONDU®



DESCRIPTION

- Ciment à durcissement rapide développant des résistances très élevées à court terme.
- S'utilise aussi pur pour la réalisation de petits scellements.
- Permet de maçonner par temps hivernal entre -10°C et 5°C.
- Permet des petites et grandes réparations.

DOMAINES D'APPLICATION

- Tout support de maçonnerie à base de brique, pierre ou ciment
- Béton

CARACTÉRISTIQUES

- D.P.U. : 1 h à 20°C

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports seront nettoyés, dégraissés, dépoussiérés et exempts de toutes traces de pulvérulences 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.

■ PRÉPARATION DU CIMENT

- Mélanger le ciment dans une bétonnière propre.
- Gâcher avec de l'eau propre.
- Ne jamais rajouter d'eau en cours de bétonnage.
- Respecter l'ordre d'introduction : gravillons (dans le cas de la réalisation d'un béton), sable, CIMENT FONDU® et eau (suivant le dosage indiqué ci-dessous).

■ APPLICATION DU PRODUIT

- Lors du coulage, vibrer le béton pour le mettre en place à l'aide d'une aiguille vibrante.
- Protéger ou arroser toute surface en contact avec l'air ambiant dès le début du durcissement.
- Placer un polyane ou protéger avec des sacs humides et arroser*.
- Ouvrabilité : 1 h à 20°C.

Dosage

	45 litres de mortier	60 litres de béton	1 m³ de béton
CIMENT FONDU®	25 kg	25 kg	400 kg
Sable	40 litres	25 litres	400 litres
Gravillons		40 litres	640 litres
Eau	10 litres	10 litres	160 litres

* A éviter dans le cas d'une application séchage rapide.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures limites d'utilisation : -10°C à +35°C.
- Par temps froid, ne pas ajouter d'antigel.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas respirer les poussières.
- S'assurer que ni les granulats ni le support ne soient gelés lors de l'application par températures négatives.
- Éviter le contact avec les yeux.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

ASSISTANCE TECHNIQUE : ParexGroup 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 - Avril 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.

PAREXGROUP SAS 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