



CIMENT DE MAÇONNERIE DE TYPE N ET CIMENT DE MAÇONNERIE DE TYPE S

Le Ciment de maçonnerie est un ciment pré-emballé qui contient les ingrédients nécessaires pour procurer la plasticité requise à la maçonnerie. Il en existe deux types, soit le Ciment de maçonnerie de Type N et le Ciment de maçonnerie de Type S.

UTILISATIONS

Le Ciment de maçonnerie de Type N est recommandé pour les utilisations générales sur les murs autoportants ainsi que sur les murs extérieurs en placage ne nécessitant pas une grande résistance.

Le Ciment de maçonnerie de Type S est recommandé pour les travaux de maçonnerie au-dessous du niveau du sol ainsi que sur les murs extérieurs en placage nécessitant une grande résistance.

Le Ciment de maçonnerie de Type N ou le Ciment de maçonnerie de Type S peut également être utilisé dans le crépissage ou dans les ouvrages du stuc. N'UTILISEZ PAS les ciments de maçonnerie pour les travaux de béton.

PROCÉDURES

La température du mélange et du substrat doit être maintenue entre 5 °C et 30 °C (40 °F et 86 °F) au moins 24 heures avant l'application et 48 heures après celle-ci.

Malaxage : Les Ciments de maçonnerie sont malaxés avec du sable dans les proportions suivantes (par volume) :

- 1 part de Ciment de maçonnerie de Type N ou de Type S
- 3 parts de sable à mortier humide et non compacté

Malaxez le ciment et le sable. Ajoutez l'eau jusqu'à ce que le mortier atteigne la consistance du beurre.

PEINTURE

Le mélange à béton doit être complètement durci (environ 28 jours) et sec avant d'être peint. Veuillez consulter les directives du fabricant de peinture pour connaître la procédure d'application.

RENDEMENT

En respectant les proportions suggérées, un sac de ciment de maçonnerie permet de mettre en place environ 35 à 40 blocs, ou 135 briques.

EMBALLAGE

Ciment de maçonnerie de Type N Sac de 30 kg (66 lb.)
Ciment de maçonnerie de Type S Sac de 33,3 kg (66 lb.)

ENTREPOSAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

L'entreposage doit se faire dans un endroit sec et protégé des intempéries. Les sacs non ouverts ont une durée de conservation de 12 mois.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

PROVOQUE DES BRÛLURES. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. Manipuler avec soin. Tenir hors de la portée des enfants. S'assurer de porter des lunettes de sécurité, des vêtements de protection appropriés et un masque anti-poussière. Doit être utilisé dans un endroit bien aéré.

PREMIERS SOINS : Contient du ciment qui forme une solution d'hydroxyde de calcium lorsque mouillé. En cas d'ingestion, appelez immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas de contact avec les vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.

SITE WEB

Pour de plus amples informations et autres projets en béton, visitez notre site au www.sakretecanada.com/fr ou appelez-nous au 866-725-7383.



.....
CIMENT DE MACONNERIE DE TYPE N ET CIMENT DE MACONNERIE DE TYPE S
.....

[REV.0004_07/18/19]

MATÉRIAUX KING ET COMPAGNIE
.....

Bureau d'Oakville
555 Michigan Dr.,
Oakville, ON
L6L 0G4

Bureau de Montréal
3825 rue Alfred-Laliberté,
Boisbriand, QC
J7H 1P7

Bureau de Brantford
541 Oak Park Rd.,
Brantford, ON
N3T 5L8

Bureau de Sudbury
644 Simmons Rd.,
Dowling, ON
P0M 1R0