

MAITRISER LE TEMPS

PROMPT

Ciment naturel pour maçonnerie rapide, travaux hydrauliques et rénovation du bâti ancien

RAPIDE ET NATUREL

- › Prise rapide et réglable
- › Fabriqué à partir d'une seule pierre à la minéralogie unique et sans ajout
- › Amélioration des performances de la chaux
- › Adapté à la fabrication de bétons biosourcés

POLYVALENT

- › Respectueux du bâti ancien
- › Résistant aux milieux agressifs et marins
- › Travaux même par temps froid
- › Bonne adhérence sur tous supports

100 % FRANÇAIS

- › Matières premières et fabrication françaises
- › Issu d'un gisement exceptionnel situé dans la Chartreuse
- › Exclusivité du groupe Vicat

Caractéristiques et performances

PROMPT est un ciment naturel CNP PM NF de couleur ocre

- › Titulaire du marquage CE conformément à ETA-07/0019
- › Conforme aux normes :
 - NF P 15-314 Ciment naturel Prompt
 - NF P 15-317 Ciment pour travaux à la mer
- › Certifié selon le référentiel de la marque NF-Liants Hydrauliques (NF 002)

Résistances à la compression sur mortier 1/1 en poids



> 4
MPa

15 min

→ Une remise en service rapide même par temps froid

Temps de début de prise sur pâte pure à 20°C



Les caractéristiques techniques du ciment naturel PROMPT CNP PM NF figurent sur la fiche technique disponible sur simple demande.



PROMPT



PRISE RAPIDE



PRISE MER



RÉSISTANT AUX SULFATES



25 kg

Palette de 60 sacs
soit 1,5 tonne



5 kg

Carton de 5 sacs
Palette de 40 cartons
soit 1 tonne

SITE DE FABRICATION

La Pérelle (38)

Domaines d'emploi

FABRICATION DE BÉTONS ET MORTIERS EN MILIEUX AGRESSIFS OU NON

- > Maçonnerie rapide : scellement, calage, réparation ...
- > Eau et assainissement : aveuglement de voie d'eau, batardeaux, raccordement, travaux en milieu marin ...
- > Restauration et décoration : enduit chaux-PROMPT, moulages, rejointoiement de pierres ...
- > Éco-construction : bétons de chanvre pour l'isolation murs/sols/toit, dallages perméants, blocs biosourcés préfabriqués ...

UTILISATION EN PÂTE PURE DANS CERTAINES CONDITIONS

- > Calage, coulage, travaux provisoires...
- > Colmatage de venues d'eau, travaux immergés...

Dosages

PROMPT	TEMPO 	Sable 	Eau 
2 x  (1 litre de PROMPT Vicat = environ 2 truelles)	1  (= 7 grammes)	2 x  (1 litre)	0,3 à 0,5 litre
10 litres 	10 	10 litres 	3 à 5 litres

Doubler la dose de PROMPT et de TEMPO (dosage 2/1) pour les applications suivantes :

- > Scellements fortement sollicités
- > Travaux en milieux humides, agressifs ou exposés à l'eau de mer
- > Travaux d'imperméabilisation

Conseils de mise en œuvre

- > Utiliser des gravillons et du sable propres
- > Respecter la quantité d'eau
- > Appliquer entre +5°C et +30°C
- > Mélanger à sec PROMPT, le sable et TEMPO, si nécessaire
- > Ajouter l'eau et gâcher jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et de la maniabilité souhaitée
- > Ne jamais rebattre après le début de prise

Le succès des travaux entrepris avec les produits de la gamme Vicat reste conditionné par le respect des règles de bonnes pratiques, des normes et référentiels en vigueur en matière de préparation, de mise en œuvre et de conservation des mortiers et bétons.

En complément, Ciment Vicat propose une gamme complète de ciments adaptés à chaque usage :

OPTIMAT, ciment multi-usages

NATURAT, ciment multi-usages éco-responsable

PERFORMAT, ciment hautes performances

EXTREMAT, ciment hautes résistances

POLYCIMAT, ciment à maçonner polyvalent

INFO

L'utilisation de TEMPO permet de régler le début de prise selon la température du mortier :

- > A 10°C de 4 à 30 minutes
- > A 20°C de 2 à 15 minutes
- > A 30°C de 1 à 10 minutes

TEMPO

- > Retardateur de prise
 - > Acide citrique alimentaire
- Carton de 20 dosettes

RECOMMANDATIONS

Avant toute utilisation du produit, veuillez-vous référer aux informations mentionnées sur le sac ainsi qu'à la fiche de données de sécurité concernée.

www.ciment-vicat.fr