

LE PROJET

Suite à la venue d'eau d'une nappe phréatique d'une pression de 0,3 bar dans un collecteur d'eaux pluviales, le service Assainissement de la métropole de Grenoble a fait appel à Vicat et aux performances du ciment naturel PROMPT. L'opération a ainsi consisté :

- → au colmatage en pâte pure de la venue d'eau, sur 2 m²
- à une réparation résistante et durable en mortier



Maître d'ouvrage

Métropole de Grenoble

Maître d'œuvre

Métropole de Grenoble

Entreprise(s) -

TRV à Saint-Martin-d'Hères

Durée du chantier

1/2 journée

Date de livraison

Décembre 2017





LA TECHNIQUE

Colmatage

→ Mortier de pâte pure de ciment naturel PROMPT, en appliquant du point le plus haut vers le point le plus bas, jusqu'à stopper la venue d'eau

Réparation définitive en ciment naturel PROMPT

Poids total liant: 600 kg de

CNP/m³

Dosage: 1 V de sable 0/4 +

1 V de CNP

Possibilité d'utiliser le retardateur TEMPO pour régler la prise.



LES PLUS VICAT

→ Accompagnement technique du client dans la formulation

LES PERFORMANCES RECHERCHÉES



Prise rapide dans l'eau



Durabilité



Pour plus d'informations à ce sujet, veuillez contacter Jean-Philippe BRUASSE; formateur-conseiller technique PROMPT via mail à l'adresse :

jean-philippe.bruasse@vicat.fr

