



# Defiperf Coulis

Defiperf Coulis est un mélange fluide composé de ciment, d'eau, d'adjuvants et sable ou d'ajouts éventuels, utilisés pour remplissages, injections ou scellements.

## DOMAINES D'APPLICATION

Defiperf Coulis est un coulis spécifiquement formulé pour :

- Travaux souterrains (remplissage de cavités, injection dans des failles ou grosses fissures de roche, calage de voussoirs préfabriqués pour tunnel).
- Scellement de tirants d'ancrage.
- Scellement et calage de machines et équipements industriels.
- Voiles d'étanchéité dans le sol.
- Régénération de maçonnerie et joints divers.
- Injection de gaines de béton précontraint.

## CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Defiperf Coulis remplit des fonctions variées. C'est un mélange prêt à l'emploi hors champ d'application de la norme NF EN 206/CN.

Il est étudié pour offrir des qualités spécifiques : fluidité, stabilité, injectabilité, résistance mécanique, temps de prise, retrait, capillarité.

## CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

- Couler directement à la goulotte du camion malaxeur ou à la pompe pour les coulis de remplissage.
- Mettre en œuvre par gravité sans vibration.

## CONSEILS PRODUITS +

Les résistances mécaniques sont adaptables en fonction des besoins.

Mise en œuvre rapide et facile grâce à sa consistance très fluide.

Remplissage optimal des cavités ou interstices.

## INFO +

Vérifier l'étanchéité de la cavité pour les coulis de remplissage.

## RECOMMANDATIONS

Se référer à la fiche "Règles de mise en œuvre et précautions d'emploi".