



188



i.pro



UNIPROJETÉ

UNIPROJETÉ

BÉTON POUR UNE MISE EN ŒUVRE PAR PROJECTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe de résistance à partir de **C25/30** pour voie mouillée

Granulométrie
D_{max} ≤ 16 mm

Consistance terre humide ou Affaissement **S3-S4**

PERFORMANCE SPÉCIFIQUE



Autonettoyant et dépolluant

DOMAINES D'APPLICATION

- Conçu pour la réalisation de tunnels, de parkings et constructions souterraines ; pour le revêtement de parois, talus ou berges ; pour le soutènement de fouilles ou remblais ; pour la réhabilitation ; pour la réparation de structures en béton ou d'ouvrages en maçonnerie

AVANTAGES PRODUIT

- Élaboré pour être projeté par voie sèche (consistance terre humide) ou mouillée (affaissement S3-S4)
- La version produit **i.active** permet d'atteindre la cible HQE® n°7*

*Déclaration environnementale sur www.inies.fr

CONSEIL POUR LA MISE EN ŒUVRE

- Appliquer la disposition de la norme NF EN 14487-2

OPTION  COLORANTS