

SOBLACK SPRAY

NOIR DE SOUBASSEMENT PULVERISABLE

✓ **SOBLACK SPRAY** est un liquide noir d'étanchéité pulvérisable **SOBLACK SPRAY** forme une barrière d'étanchéité colorée en noir pour le repérage et le contrôle du traitement. Le traceur noir est biodégradable, il pourra s'atténuer dans le temps sans altérer l'efficacité de la protection.

✓ **SOBLACK SPRAY** s'emploie dans les domaines suivants :

- fondations,
- bétons enterrés,
- mortiers d'étanchéité et de soubassement,
- maçonnerie en contact avec des milieux agressifs.

CONSOMMATION

MOYENNE : de 4 à 5 m² au litre.

1 litre de **SOBLACK SPRAY** pour 1 litre d'eau

PRESENTATION

SOBLACK SPRAY est un liquide noir d'étanchéité pulvérisable composé d'agents hydrophobes et de copolymères en dispersion aqueuse. **SOBLACK SPRAY** est un produit concentré, diluable à l'eau, qui présente un pouvoir couvrant élevé et une excellente adhérence. Après application, **SOBLACK SPRAY** forme une barrière d'étanchéité colorée en noir pour le repérage et le contrôle du traitement. Le traceur noir est biodégradable, il pourra s'atténuer dans le temps sans altérer l'efficacité de la protection.

DOMAINES D'APPLICATION

SOBLACK SPRAY s'emploie dans les domaines suivants : fondations, bétons enterrés, mortiers d'étanchéité et de soubassement, maçonnerie en contact avec des milieux agressifs. Il convient également à d'autres applications de protection contre la pénétration d'eau et les remontées capillaires, grâce à son excellente adhérence sur les matériaux poreux et non poreux comme le bois, le métal, etc...

MODE D'EMPLOI

Agiter **SOBLACK SPRAY** avant emploi. Diluer 1 volume de **SOBLACK SPRAY** dans 1 volume d'eau. Appliquer **SOBLACK SPRAY** à l'aide d'un pulvérisateur de bas en haut, en 2 couches. La deuxième couche s'exécute dès séchage de la première couche, à intervalle de 2 à 24 heures. Les supports seront impérativement propres, sains, secs, dégraissés et absents de défauts de surface susceptibles de fragiliser la barrière d'étanchéité. Pour les supports à base de liant hydraulique,

attendre minimum 7 jours de séchage avant d'appliquer **SOBLACK SPRAY**.

HORS POUSSIERE : 2 heures et **SECHAGE** : de 2 à 24 heures selon les conditions climatiques. **CONSOMMATION MOYENNE** : de 4 à 5 m² au litre.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Eviter de travailler sous la pluie, risque de pluie, forte chaleur (température supérieure à +30°C) et /ou vent fort. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CONSEIL D'UTILISATION

SOBLACK SPRAY ne s'applique pas sur des surfaces ouvertes comme le parpaings ou la brique. Il s'utilise en complément des dispositions prévues par le DTU 20.1. Le remblai ne devra pas être en contact direct avec **SOBLACK SPRAY** pour ne pas altérer la barrière d'étanchéité.

SECURITE

Bien refermer après usage. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et des lunettes de protection.

STOCKAGE

Stocker **SOBLACK SPRAY** dans son emballage d'origine, dans un endroit protégé du soleil, sec et ventilé. Maintenir à l'abri du gel. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5 et +25°C. Durée de vie : 24 mois