



REVETEMENT NOIR D'ETANCHEITE PULVERISABLE

PERIMETRE

Quand le bâtiment va !



VITE NOIR

PROPRIETES

VITE NOIR est un revêtement **noir d'étanchéité pulvérisable**, composé d'agents hydrophobes et de copolymères en dispersion aqueuse, destiné à **imperméabiliser les mortiers et enduits d'étanchéité des parties enterrées**.

VITE NOIR est un produit **concentré**, diluable à l'eau, qui présente un **pouvoir couvrant élevé** et une excellente adhérence.

VITE NOIR s'emploie dans les domaines suivants : **fondations, mortiers d'étanchéité** et de **soubassement, maçonneries enterrées**. 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...

MISE EN OEUVRE

Agiter **VITE NOIR** avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 1 volume d'eau. Appliquer au pulvérisateur de bas en haut, en 1 couche sur support propre, sain et légèrement humidifié. Une deuxième couche peut-être nécessaire en cas de support irrégulier ou très absorbant.

CONSOMMATION MOYENNE :

Après dilution, 4 à 5 m² au litre.

HORS POUSSIÈRE : 2 heures et **SÉCHAGE** : de 2 à 24 heures selon les conditions climatiques.

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Éviter 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.

VITE NOIR peut être recouvert d'un enduit dans un délai de moins d'une semaine après application du produit. Passé ce délai, il sera nécessaire d'appliquer un primaire d'accrochage type MICROFIX ou SUPERFIX.

RECOUVREMENT : 2 jours minimum

6 mois maximum

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Etat physique :	liquide
Couleur :	noir
Odeur :	Caractéristique
Ph :	6
Masse volumique :	1.10 ± 0.01 kg/dm ³
Solubilité :	Hydrosoluble

STOCKAGE :

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +25°C.

SECURITE D'EMPLOI

Produit à usage professionnel exclusivement.
Toujours consulter la fiche de Sécurité avant utilisation.

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne youtube « Périmètre Société »

Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 1 AN 27/06/2022