



RAPID BLACK

Revêtement noir pulvérisable

27 rue des frères Lumière
72650 LA CHAPELLE ST AUBIN

Tél : 06 86 76 19 13 - Mail : l.loison@attila-bat.com

R.C.S. : 813 476 322

Assurance mutuelle du mans : n°141.574.882

RAPID BLACK est un revêtement noir pulvérisable, composé d'agents hydrophobes et de copolymères en dispersion aqueuse, destiné à Imperméabiliser les mortiers et enduits d'étanchéité des parties enterrées.



RAPID BLACK est un produit concentré, diluable à l'eau, qui présente un pouvoir couvrant élevé et une excellente adhérence. Il colore en noir la surface pour le repérage et le contrôle du traitement.

DOMAINES D'APPLICATION

RAPID BLACK 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...

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL
POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE



ATTILA BAT partenaire du groupe AUSTRAL Horizon



UTILISATION

Agiter **RAPID BLACK** avant emploi.

Diluer à raison de 2 volumes pour 1 volume d'eau.

Appliquer au 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 doivent impérativement être 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 au minimum 28 jours de séchage avant application.

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

RAPID BLACK 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 **RAPID BLACK** pour ne pas altérer la barrière d'étanchéité.

CONSOMMATION

Après dilution, 4 à 5 m² au litre.

CARACTÉRISTIQUE

Etat physique : Liquide

Couleur : Noir

Odeur : Caractéristique

pH : 6

Masse volumique : 1.10 ± 0.01 kg/dm³

Solubilité : Hydrosoluble

PRECAUTIONS

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.

Conservation : 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.

Durée de vie : 24 mois.