

METACHROME FACADE

206S

PROTECTION HYDROFUGE LONGUE DURÉE

PROPRIETES :

- **METACHROME FACADE** est un hydrofuge de protection de façades universel composé de polymères polysiloxane modifiés, agissant en synergie.
- Aspect final incolore.
- Prêt à l'emploi.
- Laisse respirer les supports.
- Contact non collant après séchage.

AVANTAGES :

- Agit en profondeur et en surface.
- Très grand pouvoir de pénétration.
- Ne se décolore pas au soleil.
- Peut être recouvert par la suite.
- Très facile d'emploi.
- Facilite le nettoyage du support par son effet anti-adhérent.
- Diminue l'apparition des efflorescences et des moisissures.
- Hydrofuge des matériaux minéraux absorbants : béton, mortiers, pierres, tuiles, bois, briques...
- Non recommandé pour la plâtre.

CARACTERISTIQUE :

- Liquide limpide incolore.
- Odeur caractéristique.
- Densité à 20°C : $0,80 \pm 0,02$.
- Point d'éclair (vase clos *Setaflash*) : 56°C.

CONSOMMATION :

Variable suivant la porosité du support.
Environ 1L pour 3 à 5 m².

MODE D'EMPLOI :

- Il est préférable d'appliquer en deux couches pour les raisons suivantes :
 - 1) **Action en profondeur** : la première application permet d'imprégner en profondeur la paroi des capillaires du support.
 - 2) **Action en surface** : la deuxième application possède toujours un effet pénétrant, mais la réaction des deux couches a l'avantage de se transformer en un film de surface, protecteur invisible bien plus tenace, mais toujours respirant qui s'imprègne naturellement avec la couche de fond.
- **METACHROME FACADE S** permet de rendre les façades hydrofuges à l'eau, tout en laissant les matériaux respirer. Il est primordial que le matériau laisse libre le passage de la vapeur d'eau pour durer plus sainement.
- L'efficacité du traitement et sa durabilité est fonction de la qualité d'hydrofuge appliquée au m², de l'exposition, de la qualité et de la porosité des matériaux.
- L'efficacité dans le temps peut varier de 2 à 5 ans voire plus.
- **Nettoyage du matériel** : au White Spirit.

PRECAUTIONS :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Les précautions d'usage pour l'emploi des résines et solvants doivent être respectées : bien aérer les locaux, éviter les contacts avec la peau, se laver les mains avec de l'eau et du savon, ne pas fumer.