

ALTADRY pH FORT

202

HYDROFUGE INCOLORE DE SURFACE À FORTE RÉSISTANCE AU PH ALCALIN

PROPRIETES :

- **ALTADRY pH FORT** est prêt à l'emploi.
- **ALTADRY pH FORT** est exempt de solvant.
- **ALTADRY pH FORT** peut être appliqué sur support sec ou légèrement humide.
- **ALTADRY pH FORT** agit en profondeur et en surface.

AVANTAGE :

- **ALTADRY pH FORT** est un hydrofuge incolore pour matériaux poreux (enduit, béton, briques, pierre) soumis aux intempéries.
- Ne change pas dans le temps.
- **ALTADRY pH FORT** permet aux matériaux traités de respirer, ce qui assure l'évacuation de l'humidité interne.
- **ALTADRY pH FORT** minimise les dégâts consécutifs au gel, comme crevasses, fissures...
- **ALTADRY pH FORT** empêche les matériaux traités de se salir trop rapidement.

CARACTERISTIQUE :

- Aspect : liquide opaque, blanc.
- Densité à 20 °C : $1,00 \pm 0,02$.
- **ALTADRY pH FORT** est à base de siloxane modifié sous forme d'émulsion aqueuse.
- La parfaite efficacité de nos produits est fonction de leur utilisation correcte. Nous ne pouvons garantir que la qualité de nos produits et non la mise en œuvre. Nous nous réservons le droit d'effectuer les modifications utiles sur nos produits pour améliorer la qualité sans en avvertir notre clientèle.

APPLICATION :

- Le support à hydrofuger doit être propre, sain et non friable exempt de mousse, salpêtre et sans fissures vivantes suivant DTU.
- Mélanger avant emploi.
- **ALTADRY pH FORT** s'applique à la brosse ou pulvérisateur (ne pas faire un brouillard, mais faire un jet) en une ou deux couches de bas en haut jusqu'à saturation.
- Laisser bien pénétrer le produit dans le mur.
- Les deux couches sont appliquées frais sur frais.
- Ne pas appliquer par risque ou par temps de pluie, ni par temps de gel.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

CONSOMMATION :

Dépend de la porosité du matériau :
1 à 5 m² par Litre (faire un essai préalable).

PRECAUTION :

- Utiliser à des températures supérieures à 5°C.
- L'imprégnation est correctement réalisée quand la surface du substrat est saturé mais éviter les coulures.
- Les éclaboussures d'**ALTADRY pH FORT** sur les vitres et carreaux doivent être enlevées immédiatement sinon les tâches formées ne pourront plus être éliminées que très difficilement.