

HYDROFUGE 2000

HYDROFUGE DE SURFACE DE MACONNERIE

AVANTAGES

- * **HYDROFUGE 2000 limite de façon durable la pénétration** des eaux de pluie et ruissellement dans les murs et façades. **Laisse circuler les gaz et vapeurs de l'intérieur vers l'extérieur. Laisse respirer** les supports. L'efficacité du traitement **dure plusieurs années. Diminue l'encrassement** des surfaces.

UTILISATIONS

- **HYDROFUGE 2000** limite la pénétration de l'eau dans le réseau de pores et capillaires des matériaux usuellement employés dans la construction. **Sèche rapidement** sur tous les supports neutres ou alcalins. L'effet perlant apparaît dans les heures qui suivent l'application. **Ne modifie pas la teinte** des matériaux. Les façades ne se lézardent plus à cause du gel et l'intérieur du bâtiment n'est pas dégradé par l'eau d'infiltration. **HYDROFUGE 2000** résiste remarquablement aux agents de vieillissement (gel-dégel, UV, ...) grâce à la structure des liaisons siloxaniques qu'il forme avec les sites réactifs des supports. **S'applique sur supports** tels que : béton, mortier, crépi, fibrociment, crépi à la chaux, pierre, brique, stuc, tuile, plâtre.

MODE D'EMPLOI

- * **Le support doit être sain** : les efflorescences et moisissures doivent être débarrassées. Colmater les fissures de plus de 0,3 mm. Il est nécessaire d'enlever les poussières à l'air comprimé. **Le support doit être impérativement sec** : après une pluie attendre au moins 24 heures; dans le cas de nettoyage de façade à l'eau sous pression, attendre 3 jours (temps sec); la température n'a aucune importance, peut être appliqué en dessous de 0°C. **S'utilise pur**. S'applique **à la brosse, au pistolet ou au pulvérisateur**. **Traiter toujours de haut en bas**, jusqu'à refus, arrêter seulement quand le support n'absorbe plus **HYDROFUGE 2000**. Après quelques heures de séchage l'hydrofuge ne risque plus d'être entraîné par la pluie. **Souvent une seule couche suffit** ; cependant, pour les supports très poreux, l'application d'une seconde couche est nécessaire dès que l'aspect brillant de la première couche a disparu. **Les surfaces traitées peuvent être peintes** avec la plupart des peintures de façades : les dispersions aqueuses vinyllacryliques, les émulsions de latex, les pliolites (test préalable indispensable). **Pouvoir couvrant** : selon la porosité des matériaux : **2 - 10 m² au litre**. Pour les maçonneries neuves il est conseillé d'attendre 28 jours avant d'effectuer le traitement. Le contrôle de l'hydrofugation peut se faire par la visualisation de l'effet perlant.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide limpide incolore
Odeur :	Solvant
Point éclair :	40°C
Densité à 20°C :	0,78

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux conditions d'emploi figurant sur l'emballage.

Craint l'humidité : conserver dans les emballages hermétiquement fermés. **HYDROFUGE 2000 ne doit pas être utilisé pour l'imperméabilisation des fondations ou l'étanchéité des terrasses. Sur les enduits prêts à l'emploi, faire un essai préalable avant d'appliquer HYDROFUGE 2000.**

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.