



## Hydrofuge solvanté pour mur façade crépi briques et enduits: IMPERFAÇADE

### DESCRIPTION PRODUIT

## Hydrofuge Solvanté pour Façade :

Vos murs et façades extérieurs souffrent avec le temps après de nombreuses pluies ou de multiples nettoyages acides.

Ces supports vieillissent moins bien si ils ne sont pas protégés, c'est pour cela qu'il faudra impérativement les hydrofuger avec un imperméabilisant spécialement conçu pour ce type de matériau et ainsi leur assurer une plus grande pérennité.

C'est pourquoi nous avons développé au sein de notre usine française Arcane Industries, une nouvelle formule d'hydrofuge base solvant (2 fois plus résistant qu'une base aqueuse) spécialement conçue pour répondre aux exigences des murs et facades extérieurs

### AVANTAGES PRODUIT

L'un des meilleurs traitement hydrofuge invisible qui viendra rénover durablement vos vieilles tuiles poreuses en béton et ciment :

- 100% incolore, ne change pas l'aspect du support
- Rallonge et renforce la durée de vie des matériaux
- Phase solvantée, 2 fois plus durable et résistant qu'une phase aqueuse - Efficace jusqu'à 10 ans.
- Un imperméabilisant spécialement formulé et conçu pour une utilisation extérieure avec un fort effet perlant
- Contrairement à de nombreux imperméabilisants disponibles notre imperméabilisant ne jaunit pas aux UVS
- Prêt à l'emploi. Aucune dilution n'est nécessaire.
- Séchage plus rapide qu'un imperméabilisant à l'eau
- Micro poreux il laisse respirer le support (c'est important que le mur puisse rejeter la vapeur d'eau)
- Rend les matériaux auto-lavables : retarde sensiblement l'encrassement des supports en zone polluée.
- Protège contre les dégâts du gel et fissuration
- Empêche sur le long terme le développement des moisissures en bloquant l'infiltration de l'eau qui est indispensable à leur développement
- Améliore l'isolation thermique en supprimant l'humidité dans les matériaux de construction.
- Recouvrable par enduits ou peintures

### DESTINATION

Cet hydrofuge a été spécialement conçu pour être appliqué en extérieur sur murs et façades poreux non peints.

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

Cet imperméabilisant s'applique tout support poreux non fissuré tel que crépi, enduits, pierres naturelles ou reconstituées, briques, ciment, béton.

Si votre façade présente des micro fissures et est tachée, un simple imperméabilisant ne sera pas suffisant afin de pouvoir la rénover complètement.

Il faudra alors passer par notre peinture façade plus épaisse et plus élastique qui va rénover, parfaire votre étanchéité de façade.

### APPLICATION

## OUTILS REQUIS

- Pinceau ou Brosse ou Rouleau ou Pulvérisateur
- Nettoyage du matériel : Notre White Spirit

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- Nettoyer, dépeussier, brosser et/ou gratter les supports avant application, supprimer toutes les saletés
- Les matériaux doivent être secs et dépeussierés avant tout traitement.
- Protéger les plantes et végétaux
- Si un écoulement se fait directement sur la façade (cas rarissime) protéger cette dernière à l'aide d'une bache
- Éliminer les dépôts verts, algues, lichens, moisissures au moyen du notre PRODUIT FONGICIDE, ne pas utiliser de javel qui est trop corrosif et abîmerait vos tuiles.
- Le démoissage se fera en 2 temps: pulvérisation du traitement fongicide, ensuite laissez agir
- Attention à bien vous sécuriser lors de travail sur une toiture inclinée, ne pas marcher sur la toiture sur les zones traitées car ces dernières vont être glissantes
- Il ne faut pas qu'il pleuve 12h après le traitement
- Après 48h (le dépôt vert va être noircie) nettoyer à l'aide d'un karscher à moyenne pression afin d'éviter de soulever les tuiles, toujours travailler dans le sens de la pente et non en remontant et si il y a des endroits qui résistent gratter à l'aide d'une brosse métallique
- Les efflorescences et laitance doivent être éliminées par un lavage à l'eau légèrement acidifié suivie d'un rinçage.
- Le support doit être absorbant, poreux

## MISE EN OEUVRE

- Prêt à l'emploi. Aucune dilution n'est nécessaire.
- Bien remuer le produit avant l'application
- L'application de l'**imperméabilisant tuiles en béton et ciment** se fait sur support sec en une seule couche jusqu'à refus et sans revenir sur les surfaces déjà traitées. (Tant que le support "boit" le produit continuer l'application, Le produit devra être complètement absorbé par le support.

## RECOMMANDATIONS

- Ne pas former de surépaisseurs.
- Ne pas appliquer si température au delà de 35°C ou présence de fort vent, pluie, neige
- Ne pas diluer avec du white spirit l'imperméabilisant au risque de réduire son efficacité.

- Mentions légales : Conserver hors de portée des enfants. Utiliser les Equipements de Protection Individuelle. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Dangereux. Respecter les précautions

d'emploi.

## **PROTECTION**

Aucune

## **SÉCHAGE**

Séchage: 12 heures, efficacité optimale atteinte au bout de 7 jours.

## **ENTRETIEN**

Dans le cadre d'une opération d'entretien, le traitement peut être réactivé par une nouvelle application sur support propre. Évitez les nettoyages haute pression

## **CONSOMMATION**

3 à 5 m<sup>2</sup> au litre selon la porosité du support.

## **CONSERVATION**

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.