

Hydrofuge imperméabilisant joint, durcisseur de joint de carrelage et de façade : IMPERJOINT

Description Produit Un imperméabilisant durcisseur de joints surpuissant

Hydrofuge extrêmement puissant qui **fixe et durcit les joints** farinants. Imperméabilise en limitant la pénétration de l'eau.

IMPER JOINT est translucide après séchage.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Durcit en profondeur le joint farinant
- Prêt à l'emploi
- Protection anti-gel pour tous les joints poreux.
- Stoppe l'humidité par le dessus (pas en contrepression).
- **Hydrofuge en profondeur** les matériaux non fissurés.
- Microporeux. Laisse respirer le support.
- Protège contre le gel.
- Empêche le développement des moisissures en bloquant l'infiltration de l'eau qui est indispensable à leur développement.
- Recouvrable par enduits ou peintures.
- Traitement anti-poussière.

DESTINATION

- Murs
- Façades
- Sols
- Carrelage

MATÉRIAUX ELIGIBLES



Tous types de joints poreux tel que:

- joint à la chaux
- joint ciment
- joint béton

Application OUTILS REQUIS

L'application se fait à la brosse, au rouleau, au pistolet, ou au pulvérisateur.

Le nettoyage des outils se fera à l'aide de White spirit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Nettoyer, brosser et aspirer le support farinant. Les joints doivent être secs avant l'application.

Éliminer les dépôts verts avec notre traitement fongicide.

MISE EN OEUVRE

L'application se réalise en une seule couche jusqu'à refus, sans revenir sur les surfaces déjà traitées.

Travailler toujours du bas vers le haut afin d'éviter les coulures.

PROTECTION

Ce produit n'a pas besoin de protection ou d'entretien particulier.

SÉCHAGE

A 20°C = 6 heures, recouvrable 24 heures après.

ENTRETIEN

Ce produit n'a pas besoin de protection ou

d'entretien particulier.

Consommation

3 à 5 m² au litre en une couche suivant la porosité du support

Conservation

Se conserve dans un endroit sec à l'abri de la chaleur pendant 24 mois maximum.

Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque de graves lésions des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient butan-1-ol, n-butanol, Hydrocarbures, C9-C11, n-alcanes, iso-alcanes, composés cycliques, substances aromatiques inférieur à 2 %. Hydrocarbures, C9, aromatics, hydrocarbures c11-c13, isoalkanes, inférieur à 2% aromatics. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Description du produit :

Description Produit Un imperméabilisant durcisseur de joints surpuissant

Hydrofuge extrêmement puissant qui **fixe et durcit les joints** farinants. Imperméabilise en limitant la pénétration de l'eau.

IMPER JOINT est translucide après séchage.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Durcit en profondeur le joint farinant
- Prêt à l'emploi
- Protection anti-gel pour tous les joints poreux.
- Stoppe l'humidité par le dessus (pas en contrepression).
- **Hydrofuge en profondeur** les matériaux non fissurés.
- Microporeux. Laisse respirer le support.
- Protège contre le gel.
- Empêche le développement des moisissures en bloquant l'infiltration de l'eau qui est indispensable à leur développement.
- Recouvrable par enduits ou peintures.
- Traitement anti-poussière.

DESTINATION

- Murs
- Façades
- Sols
- Carrelage

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Tous types de joints poreux tel que:

- joint à la chaux
- joint ciment
- joint béton

Application OUTILS REQUIS

L'application se fait à la brosse, au rouleau, au pistolet, ou au pulvérisateur.

Le nettoyage des outils se fera à l'aide de White spirit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Nettoyer, brosser et aspirer le support farinant. Les joints doivent être secs avant l'application. Eliminer les dépôts verts avec notre traitement fongicide.

MISE EN OEUVRE

L'application se réalise en une seule couche jusqu'à refus, sans revenir sur les surfaces déjà traitées.

Travailler toujours du bas vers le haut afin d'éviter les coulures.

PROTECTION

Ce produit n'a pas besoin de protection ou d'entretien particulier.

SÉCHAGE

A 20°C = 6 heures, recouvrable 24 heures après.

ENTRETIEN

Ce produit n'a pas besoin de protection ou d'entretien particulier.

Consommation

3 à 5 m² au litre en une couche suivant la porosité du support

Conservation

Se conserve dans un endroit sec à l'abri de la chaleur pendant 24 mois maximum.