

Bouches pores pour béton ciré

Description Produit Bouche pores pour finition béton ciré :

Bouche pores en phase aqueuse destiné à être appliqué avant la mise en oeuvre de vernis polyuréthane de finition et notamment de nos références EASYPROTECT et HIGHPROTECT (de qualité professionnelle).

Ce produit est contenu dans les kits :

- Béton ciré sols et murs tout passage.
- Béton ciré extérieur plan de travail.
- Béton ciré salles de bains
- Béton ciré cuisine et plan de travail,
- Tous les kits béton ciré grande surface.

Disponible en 200 mL - 500 mL - 1 L - 2,5 L - 5 L

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Facile à mettre en oeuvre.
- Imprégnateur à effet bouche pores augmentant l'imperméabilisation.
- Durcisseur de surface.
- Facilite l'application et améliore le rendu des vernis de finition.

DESTINATION

Murs et sols poreux en base de ciment ou béton.

MATÉRIAUX ELIGIBLES



ciment,
béton,
micro-mortier de ciment teinté,
enduits ciment

Application OUTILS REQUIS

Application à l'aide d'un manchon microfibrés.
Se rince à l'eau.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Ponçage et aspiration des poussières, le support doit être propre, très sec, exempt de traces d'huile, de graisse, de laitance...

MISE EN OEUVRE

Appliquer en 1 couche fine seulement dans des proportions d'environ 1 litre pour 10 à 12 m² selon la porosité du support en évitant les surépaisseurs. Le support doit absorber le produit. Ne pas appliquer de 2^{ème} couche pour éviter de surcharger la surface.

RECOMMANDATIONS

ATTENTION : nous conseillons d'effectuer un égrenage avant l'application du vernis. Ne pas appliquer de vernis de finition avant le séchage complet.

Produit classé non dangereux pour l'homme et l'environnement.

PROTECTION

Vernis Highprotect (qualité de professionnelle) ou Easy Protect en fonction de la surface à couvrir.

SÉCHAGE

12 heures avant recouvrement.

ENTRETIEN

Aucun entretien n'est nécessaire car le bouche-pores est systématiquement recouvert par un vernis.

Consommation

Environ **1L pour 10 à 12 m²**.

A appliquer en une seule couche seulement.

Ne pas surcharger le support.

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé entre +5° et +35°C. Craint le gel.

Video Vidéo

Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.

Description du produit :

Description Produit Bouche pores pour finition béton ciré :

Bouche pores en phase aqueuse destiné à être appliqué avant la mise en oeuvre de vernis polyuréthane de finition et notamment de nos références EASYPROTECT et HIGHPROTECT (de qualité professionnelle).

Ce produit est contenu dans les kits :

- Béton ciré sols et murs tout passage.
- Béton ciré extérieur plan de travail.

- Béton ciré salles de bains
- Béton ciré cuisine et plan de travail,
- Tous les kits béton ciré grande surface.

Disponible en 200 mL - 500 mL - 1 L - 2,5 L - 5 L

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Facile à mettre en oeuvre.
- Imprégnateur à effet bouche pores augmentant l'imperméabilisation.
- Durcisseur de surface.
- Facilite l'application et améliore le rendu des vernis de finition.

DESTINATION

Murs et sols poreux en base de ciment ou béton.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

ciment,
béton,
micro-mortier de ciment teinté,
enduits ciment

Application OUTILS REQUIS

Application à l'aide d'un manchon microfibrés. Se rince à l'eau.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Ponçage et aspiration des poussières, le support doit être propre, très sec, exempt de traces d'huile, de graisse, de laitance...

MISE EN OEUVRE

Appliquer en 1 couche fine seulement dans des proportions d'environ 1 litre pour 10 à 12 m² selon la porosité du support en évitant les surépaisseurs. Le support doit absorber le produit. Ne pas appliquer de 2^{ème} couche pour éviter de surcharger la surface.

RECOMMANDATIONS

ATTENTION : nous conseillons d'effectuer un égrenage avant l'application du vernis. Ne pas appliquer de vernis de finition avant le séchage complet.

Produit classé non dangereux pour l'homme et l'environnement.

PROTECTION

Vernis Highprotect (qualité de professionnelle) ou Easy Protect en fonction de la surface à couvrir.

SÉCHAGE

12 heures avant recouvrement.

ENTRETIEN

Aucun entretien n'est nécessaire car le bouche-pores est systématiquement recouvert par un vernis.

Consommation

Environ **1L pour 10 à 12 m²**.

A appliquer en une seule couche seulement. Ne pas surcharger le support.

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé entre +5° et +35°C. Craint le gel.

Video Vidéo