

Kit étanchéité douche et salle de bain transparente : KIT ARCACLEAR DOUCHE

Description Produit Kit Étanchéité Résine Transparente pour Douche et Salle de Bain :

Votre douche carrelée présente des défauts d'étanchéité ? Vous ne voulez pas tout casser mais vous voulez rendre étanche ou protéger votre carrelage de douche ou vos galets. Vous recherchez une résine étanche 100% transparente, résistante, qui ne jaunit pas et ne se décolle pas dans le temps.

Notre résine étanche ARCACLEAR KIT ETANCHÉITÉ DOUCHE de qualité professionnelle s'applique directement sur votre carrelage. Il convient pour réaliser l'étanchéité des douches à l'italienne. Ce kit étanchéité douche fait partie de notre gamme Produit d'étanchéité douche et répondra à tous ces besoins.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Une mise en oeuvre facile, s'applique au rouleau comme une simple peinture
- Excellente adhérence sur tous supports.
- 100% transparent.
- Antidérapant.
- Résistance aux chocs, impacts.
- Résistance aux produits ménagers, excepté les produits corrosifs et acides.
- En imperméabilisant la surface, il limite la formation de moisissures ou champignons ce qui le rend parfaitement adapté pour la salle de



bains.

- Nul besoin de devoir casser, déposer le support existant il suffit de le recouvrir avec la résine.
- Après séchage sans odeur et non nocif

DESTINATION

Ce kit d'étanchéité Arcaclear douche s'applique sur tous types de douches en carrelage, en galets plats, baignoires, lavabos, bacs à douche, vasques en salle de bain. En intérieur et extérieur.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Céramique, pierres naturelles, faïences, mosaïques, carrelages, béton, bois, émail, acrylique, porcelaine.

IMPORTANT : Les supports doivent être rigides et plats, ne pas appliquer sur les plastiques ou matières souples. Application

OUTILS REQUIS

- Rouleau à poils longs Arcaclear.

Le Nettoyage des outils, du matériels et des surfaces tachées doit être réalisé immédiatement après l'application à l'aide de solvant type Xylène, Acétone ou de MEK. Préférer des consommables jetables.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Une préparation minutieuse de la surface est essentielle pour une finition optimale et durable.

La surface doit être propre, sèche et saine, exempte de toute contamination, qui peut être néfaste pour l'adhésion de la résine. La teneur

en humidité doit être inférieure à 5% : Mesurer avec notre **hygromètre**.

Les revêtements anciens, la saleté, le calcaire, les savons et graisses, les huiles, les substances organiques et les poussières doivent être supprimés.

Pour cela, à l'aide d'une brosse et d'un détergent ménager, nettoyer le carrelage pour retirer les salissures non adhérentes.

Si nécessaire, traiter les traces de moisissures avec un produit biocide Stop Moisissures.

Ensuite rincer abondamment à l'eau et sécher la surface avec une serviette propre puis laisser sécher les joints.

- Nettoyage au vinaigre blanc dilué si nécessaire (si présence de calcaire)
- Dégraissage si nécessaire (à l'acétone)
- Traitement fongicide si nécessaire (moisissure)
- Enlever tout ancien mastic silicone
- Appliquer un cordon de mastic hybride transparent ou de mastic PU aux angles de mur si un espace existe entre la partie horizontale et la partie verticale - séchage : 48 heures
- Traiter les fissures au mastic hybride transparent ou au mastic PU - séchage : 48 heures

APPLICATION DU PROMOTEUR D'ADHÉRENCE ARCACLEAR A1 : Lorsque le support est sain, sec et nettoyé, imbibe un chiffon propre et sec avec du promoteur d'adhérence. Appliquez le sur toute la surface à raison de 100 ml par m². Assurez-vous qu'une quantité suffisante de produit est appliquée sur la surface complète, sans laisser de zones non traitées. Après environ 30 minutes à 2 heures, appliquez le

Revêtement PU Résine ARCACLEAR.

MISE EN OEUVRE

Appliquer la résine ARCACLEAR à raison de 500 g par m², en croisant et en 3 couches (soit 166 gr. par couche) et en verticale. Diviser le grammage au m² par 3 permet de déposer moins de matières et d'éviter les coulures.

Il est impératif d'appliquer la totalité du produit et de respecter la consommation minimale de 500 g/m² (si vous n'avez pas tout appliqué vous devez augmenter le nombre total de couches)

RECOMMANDATIONS

Bien veiller à ce que les surfaces soient parfaitement sèches avant application, si vous avez nettoyé à grande eau avant application, il faut attendre le temps nécessaire à son séchage complet. Il est conseillé de porter des gants, des lunettes de protection et masque à cartouche.

Il est conseillé de porter des gants, des lunettes de protection et masque à cartouche.

PROTECTION

Le vernis de protection permet de protéger la résine d'étanchéité et d'éviter tout blanchiment de la résine.

Appliquer 1 couche d'ARCACLEAR TRAFIC de 250 g par m².

Pour le sol uniquement incorporer le corindon dans l'Arcaclear Trafic à raison de 30 g par m² maximum.

Effet mat (optionnel - non inclus dans le

kit) : Appliquer 1 couche de 100 g d'ARCACLEAR FINISH (agent matifiant). Attention, il faut bien mélanger l'Arcaclear Finish avant application. Ne pas appliquer ARCACLEAR FINISH au delà de 24h après l'application de l'Arcaclear Trafic.

SÉCHAGE

- Séchage entre les couches : maximum 24 heures : idéalement 1 le matin, 1 le soir, support très sec
- Remise en eau de la douche : 7 jours après application de la dernière couche d'Arcaclear Trafic. Eviter tout contact avec l'eau durant cette période.

ENTRETIEN

Vous pouvez utiliser vos produits d'entretien classiques excepté les produits corrosifs et acides de type acétone, javel etc...

Consommation

500gr / m².

DÉTAIL DES KITS PROPOSÉS :

2m²:

- Promoteur d'adhérence: 200 ml
- Résine transparente Arcaclear: 1kg
- Vernis de protection Arcaclear Trafic: 500g
- Corindon: 60gr

6m²:

- Promoteur d'adhérence: 500 ml
- Résine transparente Arcaclear: 3kg

- Vernis de protection Arcaclear Trafic:
1.5kg
- Corindon: 150gr

10m²:

- Promoteur d'adhérence: 1 l
- Résine transparente Arcaclear: 5kg
- Vernis de protection Arcaclear Trafic:
2.5kg
- Corindon: 300gr

Conservation

Se conserve jusqu'à 9 mois après ouverture.

Mentions Légales :

PRIMAIRE FERME : Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Contient 1-méthoxy-2-propanol. éther méthylique de monopropylène glycol. Contient N-[3-(triméthoxysilyl)propyl]-1,2-Ethanediamine. Peut produire une réaction allergique. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. **RESINE:** Usage professionnel - Utiliser les Equipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. **TRAFIC:** Usage professionnel - Utiliser les Equipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut

irriter les voies respiratoires. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. FINISH: Usage professionnel - Utiliser les Equipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Se conformer à ce qui est indiqué sur la fiche de sécurité du produit.

Description du produit :

Description Produit Kit Étanchéité Résine Transparente pour Douche et Salle de Bain :

Votre douche carrelée présente des défauts d'étanchéité ? Vous ne voulez pas tout casser mais vous voulez rendre étanche ou protéger votre carrelage de douche ou vos galets. Vous recherchez une résine étanche 100% transparente, résistante, qui ne jaunit pas et ne se décolle pas dans le temps.

Notre résine étanche ARCACLEAR KIT ETANCHÉITÉ DOUCHE de qualité professionnelle s'applique directement sur votre carrelage. Il convient pour réaliser l'étanchéité des douches à l'italienne. Ce kit étanchéité douche fait partie de notre gamme Produit d'étanchéité douche et répondra à tous ces besoins.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

AVANTAGES PRODUIT

- Une mise en oeuvre facile, s'applique au rouleau comme une simple peinture
- Excellente adhérence sur tous supports.
- 100% transparent.
- Antidérapant.
- Résistance aux chocs, impacts.
- Résistance aux produits ménagers, excepté les produits corrosifs et acides.
- En imperméabilisant la surface, il limite la formation de moisissures ou champignons ce qui le rend parfaitement adapté pour la salle de bains.
- Nul besoin de devoir casser, déposer le support existant il suffit de le recouvrir avec la résine.
- Après séchage sans odeur et non nocif

DESTINATION

Ce kit d'étanchéité Arcaclear douche s'applique sur tous types de douches en carrelage, en galets plats, baignoires, lavabos, bacs à douche, vasques en salle de bain. En intérieur et extérieur.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Céramique, pierres naturelles, faiences, mosaïques, carrelages, béton, bois, émail, acrylique, porcelaine.

IMPORTANT : Les supports doivent être rigides et plats, ne pas appliquer sur les plastiques ou matières souples. Application **OUTILS REQUIS**

- Rouleau à poils longs Arcaclear.

Le Nettoyage des outils, du matériels et des surfaces tachées doit être réalisé immédiatement après l'application à l'aide de solvant type Xylène, Acétone ou de MEK. Préférer des consommables jetables.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Une préparation minutieuse de la surface est essentielle pour une finition optimale et durable. La surface doit être propre, sèche et saine, exempte de toute contamination, qui peut être néfaste pour l'adhésion de la résine. La teneur en humidité doit être inférieure à 5% : Mesurer avec notre **hygromètre**.

Les revêtements anciens, la saleté, le calcaire, les savons et graisses, les huiles, les substances organiques et les poussières doivent être supprimés.

Pour cela, à l'aide d'une brosse et d'un détergent ménager, nettoyer le carrelage pour retirer

les salissures non adhérentes.

Si nécessaire, traiter les traces de moisissures avec un produit biocide Stop Moisissures. Ensuite rincer abondamment à l'eau et sécher la surface avec une serviette propre puis laisser sécher les joints.

- Nettoyage au vinaigre blanc dilué si nécessaire (si présence de calcaire)
- Dégraissage si nécessaire (à l'acétone)
- Traitement fongicide si nécessaire (moisissure)
- Enlever tout ancien mastic silicone
- Appliquer un cordon de mastic hybride transparent ou de mastic PU aux angles de mur si un espace existe entre la partie horizontale et la partie verticale - séchage : 48 heures
- Traiter les fissures au mastic hybride transparent ou au mastic PU - séchage : 48 heures

APPLICATION DU PROMOTEUR D'ADHÉRENCE ARCACLEAR A1 : Lorsque le support est sain, sec et nettoyé, imbitez un chiffon propre et sec avec du promoteur d'adhérence. Appliquez le sur toute la surface à raison de 100 ml par m². Assurez-vous qu'une quantité suffisante de produit est appliquée sur la surface complète, sans laisser de zones non traitées. Après environ 30 minutes à 2 heures, appliquez le Revêtement PU Résine ARCACLEAR.

MISE EN OEUVRE

Appliquer la résine ARCACLEAR à raison de 500 g par m², en croisant et en 3 couches (soit 166 gr. par couche) et en verticale. Diviser le grammage au m² par 3 permet de déposer moins de matières et d'éviter les coulures.

Il est impératif d'appliquer la totalité du produit et de respecter la consommation minimale de 500 g/m² (si vous n'avez pas tout appliqué vous devez augmenter le nombre total de couches)

RECOMMANDATIONS

Bien veiller à ce que les surfaces soient parfaitement sèches avant application, si vous avez nettoyé à grande eau avant application, il faut attendre le temps nécessaire à son séchage complet. Il est conseillé de porter des gants, des lunettes de protection et masque à cartouche.

Il est conseillé de porter des gants, des lunettes de protection et masque à cartouche.

PROTECTION

Le vernis de protection permet de protéger la résine d'étanchéité et d'éviter tout blanchiment de la résine.

Appliquer 1 couche d'ARCACLEAR TRAFIC de 250 g par m².

Pour le sol uniquement incorporer le corindon dans l'Arcaclear Trafic à raison de 30 g par m² maximum.

Effet mat (optionnel - non inclus dans le kit) : Appliquer 1 couche de 100 g d'ARCACLEAR FINISH (agent matifiant). Attention, il faut bien mélanger l'Arcaclear Finish avant application. Ne pas appliquer ARCACLEAR FINISH au delà de 24h après l'application de l'Arcaclear Trafic.

SÉCHAGE

- Séchage entre les couches : maximum 24 heures : idéalement 1 le matin, 1 le soir, support très sec
- Remise en eau de la douche : 7 jours après application de la dernière couche d'Arcaclear Trafic. Eviter tout contact avec l'eau durant cette période.

ENTRETIEN

Vous pouvez utiliser vos produits d'entretien classiques excepté les produits corrosifs et acides de type acétone, javel etc...

Consommation

500gr / m².

DÉTAIL DES KITS PROPOSÉS :

2m²:

- Promoteur d'adhérence: 200 ml
- Résine transparente Arcaclear: 1kg
- Vernis de protection Arcaclear Trafic: 500g
- Corindon: 60gr

6m²:

- Promoteur d'adhérence: 500 ml
- Résine transparente Arcaclear: 3kg
- Vernis de protection Arcaclear Trafic: 1.5kg

- Corindon: 150gr

10m²:

- Promoteur d'adhérence: 1 l
- Résine transparente Arcaclear: 5kg
- Vernis de protection Arcaclear Trafic: 2.5kg
- Corindon: 300gr

Conservation

Se conserve jusqu'à 9 mois après ouverture.