

Fiche Technique Détaillée

KIT ARCASPEC

Ce Kit douche à l'italienne révolutionnaire est un système complet composé d'une résine d'étanchéité liquide prête à l'emploi. Arcaspec avec la bande de renfort pour les angles Arcarenfort permettant de réaliser une étanchéité parfaite sous carrelage, sous béton ciré, sous galets, sur BA13 hydro. Membrane étanche, élastique et ultra résistante à la fissuration.



SPÉCIFICITÉS DU PRODUIT

DESTINATIONS



Tous locaux humides :

- salles de bains,
- douches,
- cuisines,
- sanitaires

MATÉRIAUX ÉLLIGIBLES



Adhère sur tous les supports usuels du bâtiment :

- BA13, placo hydro
- béton
- carrelage (ponçage préalable sur carrelage)
- chape
- bois
- dalle béton
- chape ciment
- plâtre
- plaque de plâtre
- pierre

CONSOMMATION



Deux couches minimum sont indispensables pour une bonne imperméabilisation : **1 kg par m² au total** (sous-couche d'accroche comprise).

Il est primordial de respecter ces consommations minimum et pour ce faire, ne pas hésiter à rajouter une troisième couche.

Le kit de 5m² comprend:

5kg ARCASPEC + 1x bande de renfort: ARCARENFORT 10cm x 10m

Le kit de 15m² comprend:
15kg ARCASPEC + 2x bandes de renfort : ARCARENFORT 10cm sur 10m

CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine. A stocker à l'abri de l'humidité et hors-gel.

APPLICATION

OUTILS REQUIS

brosse, pinceau, rouleau manchon poils longs. Nettoyage du matériel à l'eau, immédiatement après usage.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Bien préparer son support est primordial quand à la réussite de votre étanchéité pour votre douche.

- La surface d'application doit être saine, propre, désinfectée, sèche, dépoussiérée, exempte de graisse, de laitance ou de parties friables :
- Brosser et dépoussiérer le support.
- Éliminer les dépôts calcaires (remontées de laitance) par lavage avec un décapant pour les voiles de ciment.
- Dégraisser le support avec un détergent neutre
- Traiter les parties friables ou farinantes.
- Traiter les zones soumises aux remontées d'humidité.
- Éliminer algues, mousses et moisissures.
- Réparer les fissures vivantes au préalable.
- Attendre 28 jours avant de peindre le béton frais (dalle neuve).
- S'assurer que le support soit sec avant application de la résine.
- Dans le cas d'anciennes peintures, de carrelage, ponçage obligatoire.

MISE EN OEUVRE

- Bien secouer, homogénéiser le produit avant l'application.
 - Dans un seau vide, verser une petite quantité de résine afin de la diluer avec 50% d'eau, ce qui constituera le primaire d'accroche.
- Appliquer le primaire et laisser sécher de 2h à 4h.
- Appliquer ensuite une couche pure.
 - Dans les angles noyer la bande de polyester dans la résine fraîche. La couche doit bien imprégner la fibre. Prévoir un chevauchement des bandes de tissu s'il y a lieu. Prévoir une remontée en vertical de ARCASPEC sur 5 cm si vous traitez un sol - Séchage 12 H
 - Appliquer une 2ème et dernière couche pure - Séchage 24h avant recouvrement
 - Pose de carrelage, faïence, béton ciré, galets : Utiliser notre colle C2E dont les caractéristiques correspondent aux contraintes d'exposition du carrelage ou de la faïence
 - Si le support est complètement fissuré, commandez la bande de renfort ARCARENFORT 1m x 10m afin de réaliser un entoilage généralisé de la surface.

RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, par risque de pluies ou de

neige, par temps venté, ni sur des supports surchauffés. Ces conditions devront être respectées durant les 24 heures suivant l'application.

•L'application en période de pluie est à proscrire. La mise en œuvre en cas de pluie menaçante ou en atmosphère saturante (périodes de brouillard) entraîne : Des temps de séchage très longs, un risque de délavage.

•Si les travaux d'étanchéité ont un caractère d'urgence, réduire l'épaisseur des couches et augmenter le nombre de couches afin de respecter la consommation globale. Bâcher si possible.

PROTECTION DU SUPPORT

Le produit sera systématiquement recouvert par le revêtement final.

SÉCHAGE

Indications données à 20°C :

- 6 heures
- Recouvrable : à partir de 24 heures

Les délais seront retardés par temps froid et humide. En surépaisseur, le séchage sera plus long. Intervalle entre deux couches variable suivant la consommation.

ENTRETIEN

Aucun entretien particulier

SÉCURITÉ

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