



Etanchéité

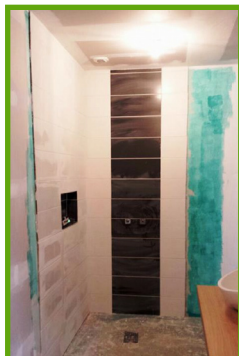
# DOUCHE B2142 - R405

REVÊTEMENT FLEXIBLE D'ÉTANCHEITE SOUS CARRELAGE



RAPPORT D'ESSAIS  
CEBTP

MONO COMPOSANT  
EXCELLENTE  
ADHÉRENCE.  
(ACRO SILICATE)  
PRÊT À L'EMPLOI.  
ÉTANCHE À L'EAU.  
FLEXIBLE.



PEUT ÊTRE UTILISÉ  
POUR LES DOUCHES  
À L'ITALIENNE  
RECOUVERTES DE  
CARRELAGES

## UTILISATIONS :

DOUCHE est un revêtement d'étanchéité semi épais en phase aqueuse avec Acro-Silicate.

Après séchage, il forme un film souple et imperméable.

Après mélange de DOUCHE, on obtient une masse plastique thixotrope. Il est utilisé principalement pour une protection à l'eau sous carrelage, en salles de bain, dans les zones d'emprise des douches, baignoires, cuisines et pièces humides.

DOUCHE peut être utilisé en sous couche d'accrochage (dilution 1 pour 1).

DOUCHE peut être utilisé pour les toits terrasses, les balcons recouverts de carrelage.

La finesse de la dispersion synthétique assure au revêtement une excellente adhérence aussi bien sur le béton que sur les plâtres hydrofugés, les briques, bois, carrelages et parquets anciens.

Permet d'utiliser des plaques de plâtres non hydrofugées en milieu humide.

## MODE D'EMPLOI :

Le support doit être sain et exempt de poussière, graisse, etc....

Les endroits inégaux et les nids de gravier devront être au préalable rebouchés.

Les fonds absorbants et les supports à base de plâtre recevront au préalable une couche de primaire.

Bien mélanger le produit avant application afin de le ré homogénéiser.

Bien refermer le seau après chaque utilisation.

Appliquer DOUCHE au pinceau, au rouleau ou à la spatule.

Appliquer la 2ème couche lorsque la 1ère couche n'est plus poisseuse (variable selon la température).

S'assurer qu'il n'y a pas de point de rosée au moment de l'application de la 1ère et 2ème couche.

Nettoyage à l'eau à l'état frais.

Sec au touché au bout de 20 à 30 minutes.

Après durcissement (entre 1h et 3h), il est possible de mettre en oeuvre la colle à carrelage.



## DILUTION / INFO TECHNIQUE :

Rapport d'essai CEBTP 2015 n°BEB6.F.3061/1 AGOR perméabilité à l'eau liquide

Consommation : environ 1 Kg pour 3 à 4 m<sup>2</sup> sur 2 couches.

## SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Aspect : Semi épais bleu

pH : neutre / Densité : 1

Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine (de +5°C à +30°C), à l'abri du gel et des écarts de température.

Consultez notre Fiche de donnée de sécurité sur [www.roga.fr](http://www.roga.fr)

Essai préalable recommandé.

SARL ROGA - 460 Avenue Gaston Fébus - 64170 ARTIX - Tel : 05.59.60.93.80 / 05.59.53.97.33

[www.roga.fr](http://www.roga.fr)

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL  
GARANTIE : Les indications mentionnées sur nos fiches sont le résultat d'essais objectifs communiqués par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

