





Procédure de pose

RENOVATION CUISINES

100%

étanchéité anticorrosion non inflammable antifouling antibactérien

0%

solvant toxicité COV bisphénol A



Gamme de résines sans solvant inspirée par la nature



PROCEDURE DE POSE

1 - Dépose de l'ancien revêtement

Carrelage, évacuation des gravats et ponçage mécanique y compris dépoussiérage







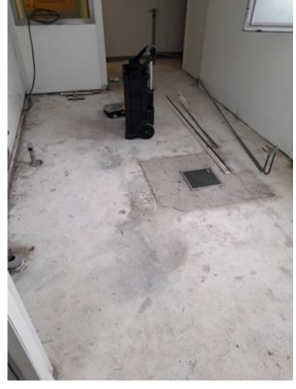






RENOVATION CUISINES







Gamme de résines sans solvant inspirée par la nature



PROCEDURE DE POSE





KEMTEX

280gr/m², largeur 12 cm

Jonction sols et panneaux isolés, collé à la résine **SOUPLETHANE 5**

Reprise des siphons, SOUPLETHANE 5/6 PUTTY

RENOVATION CUISINES













Gamme de résines sans solvant inspirée par la nature



PROCEDURE DE POSE



3 - Primaire

Application du primaire **PU AQUEUX**, de l'ordre de 150 gr/m²









RENOVATION CUISINES





Gamme de résines sans solvant inspirée par la nature



PROCEDURE DE POSE























SOUPLETHANE 5 CUISINE 5 - Etanchéité surface courante

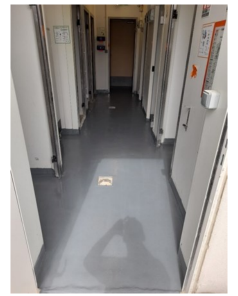
Gamme de résines sans solvant inspirée par la nature











Application d'une couche de masse

SOUPLETHANE 5 à la spatule cranté

consommation 1,5 kg/m² et

saupoudrage de charge **TF25**

(0,3/0,5mm) à refus



RENOVATION CUISINES

6 - Couche de finition

Après écrêtage de la charge minéral et aspiration soignée Application au rouleau **SOUPLETHANE 5 COR**, à raison de 1kg/m²















Découvrez l'intégralité de la gamme de résines sans solvant SOUPLETHANE ainsi que :

- nos innovations et actualités
- nos qualifications et performances
- nos préconisations et solutions
- nos mises en œuvre et techniques d'application

Sur notre site : www.kemica-coatings.com





PRÉSENTE EN FRANCE ET À L'INTERNATIONAL, KEMICA COATINGS propose des solutions de livraison adaptées aux pratiques de ses clients.



Z.A. du Bois Gueslin F-28630 Mignières - France

Tél.: +33 (0)237 26 3356

e-mail: contact@kemica-coatings.com