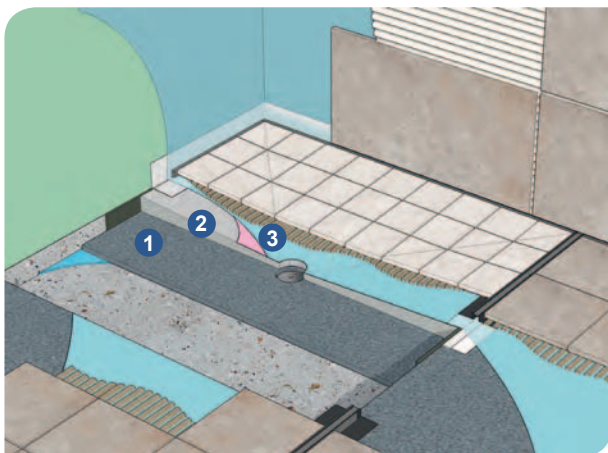


- Respect des normes.
- Performance.
- Facilité de mise en œuvre.



- 1 Isolation acoustique : CERMIPHONE PLK<sup>PLUS</sup>
- 2 Forme de pente : CERMIFORM
- 3 Étanchéité : CERMIPROOF ou CERMITANCHE associé à la trame de renfort AT75.
- 4 Zoom sur le système d'évacuation (siphon au sol).

## JUSQU'À 40 MM...

**CERMIFORM** peut aussi être utilisé pour la réalisation de surfaces d'épaisseur régulière.



jusqu'à 20 mm  
avec CERMIFORM seul

jusqu'à 40 mm avec CERMIFORM  
+ 40% de sable de granulométrie 0-4/0-8mm

## SALLES DE BAINS P.M.R.\*

### LOI HANDICAP DU 11 FÉVRIER 2005 (2005-102)

- . Décret du 17 mai 2006
- . Arrêté du 1er août 2006 modifié par l'arrêté du 30 novembre 2007



\* Personne à mobilité réduite

#### Dispositions relatives à l'adaptabilité de la salle d'eau

Dans les maisons individuelles ayant fait l'objet d'une demande de permis de construire déposée à compter du 1er janvier 2010, au moins une salle d'eau doit être équipée de manière à ménager la possibilité d'installer une douche accessible.

Lorsque la douche n'est pas installée dès l'origine, son aménagement ultérieur doit être possible sans intervention sur le gros œuvre.

Lorsque le logement comprend plusieurs salles d'eau, la salle d'eau ainsi équipée est située au niveau accessible.

vos distributeurs

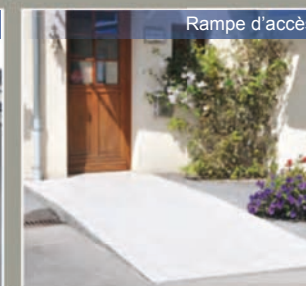


**DESVRES**  
carrelages et colles

DESVRES - CERMIX  
Rue de la Belle Croix - 62440 DESVRES  
Tél : (+33)3 21 10 10 40 - Fax : (+33)3 21 10 10 46  
e-mail : pmo@desvres.com

# CERMIFORM

## LA SOLUTION pour vos formes de pente



**Polyvalence :**  
Forme de pente et forte épaisseur.

**Excellente maniabilité :**  
Jusqu'à 40mm d'épaisseur.

**Rapidité :**  
Recouvrable après 3h.



**DESVRES**  
carrelages et colles

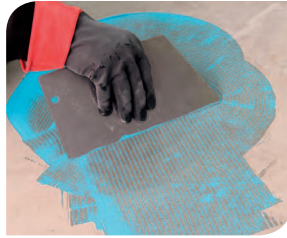
1

## ISOLATION ACOUSTIQUE

La réglementation acoustique impose de mettre en oeuvre dans les logements collectifs, un procédé d'isolation acoustique aux bruits d'impact. CERMIPHONE PLK PLUS est la solution DESVRES. Il est conforme avec la NRA et bénéficie d'un avis technique CSTB à 20dB



Un décaissé prévu dans le gros oeuvre permet la mise en oeuvre de l'ensemble du procédé sans ressaut.



Appliquer le fixateur CERMITAK PLUS et laisser gommer 30 à 40 mn. Elle assurera le maintien des plaques d'isolation.



Mise en place des plaques de CERMIPHONE PLK PLUS. Légères, performantes et faciles à découper.



Mise en place de la bande périphérique assurant la désolidarisation avec les parois. Elle permet d'éviter les ponts phoniques.

2

## POSE DU SIPHON



Installation du système d'évacuation de l'eau. Siphon ou ici, un caniveau.



Réglage et mise à niveau de l'ensemble. Le caniveau déterminera la pente et le niveau 0.

3

## FORME DE PENTE

CERMIFORM mortier de dressage fluide et rapide, idéal pour réaliser une forme de pente. Exemple d'une réalisation mono pente avec évacuation par caniveau.



Cermiform, mortier base ciment, prêt à gâcher.



On obtient une pâte fluide et homogène facile à travailler et à mettre en oeuvre.



pente <1,5%

Le produit s'étale facilement, en une seule passe, à l'aide d'une lisseuse inox.



Pour l'utilisation en forme de pente, mettre en place des guides puis tirer l'inclinaison à la règle (pente <1,5% dans une douche).



Mise en place des derniers éléments.



4

## ÉTANCHÉITÉ

Pour assurer la protection à l'eau de l'ensemble, mise en oeuvre d'un système d'étanchéité DESVRES. Après application du primaire d'accrochage CERMIFILM, utiliser CERMIPROOF ou CERMITANCHE en 2 couches, associées à la trame d'armature AT75



Application de l'étanchéité CERMITANCHE + armature AT75



2<sup>ème</sup> couche de CERMITANCHE pour finir de noyer la trame AT75

5

## POSE DU CARRELAGE



Pose collée du carrelage avec le mortier colle CERMIPPLUS par exemple.



Bien maroufler les carreaux dans le mortier pour assurer un bon transfert de colle.

6

## JOINTOIEMENT



CERMIJOINT COLOR adjuvanté au CERMILATEX

Réalisation des joints avec CERMIJOINT COLOR adjuvanté au CERMILATEX, CERMIJOINT TX, CERMICOLOR HRC ou EPOGLASS selon les contraintes.



Nettoyer les joints. Utiliser KITAJOINT pour faciliter le nettoyage et CERMINET pour enlever l'éventuel voile de ciment.