

UN VÉRITABLE PRODIGE DE L'ÉGALISATION

POUR UN NIVELLEMENT DÉCONTRACTÉ DES SOLS
PCI PERIPLAN FLOW – LE PRODUIT EXTRAORDINAIRE !

Tim Necker
Maître carreleur &
gagnant de la fère
PCI-Alpencup



NOUVEAU !



La nouvelle masse d'égalisation fluide s'étale comme par magie dans chaque coin et brille par sa surface extrêmement lisse et polie. Un produit adapté à tous les revêtements.

- Extrêmement facile à étaler – sans retouches fastidieuses
- Durcissement très rapide – praticable et recouvrable après env. 2 heures
- Auto-aération – aucune étape de travail complémentaire n'est nécessaire

PCI PERIPLAN FLOW

LE PRODUIT EXTRAORDINAIRE

Étalement parfait : le nouvel enduit fluide PCI Periplan Flow est un véritable « prodige de l'étalement ». Grâce à ses propriétés d'étalement exceptionnelles, la masse d'égalisation s'étale comme par magie dans chaque coin – sans retouches supplémentaires et garantit ainsi un long temps de mise en œuvre. Le résultat parle de lui-même : une surface lisse comme un miroir et peu poreuse – sans l'utilisation d'un rouleau à pointes et sans ponçage ultérieur.

Et après environ 2 heures, la surface est déjà praticable et peut être recouverte de carreaux.

En bref : l'égalisation professionnelle des sols n'a jamais été aussi confortable, décontractée et une aussi grande source de gain de temps et d'argent !



Un travail en toute décontraction : mélanger – verser – et le tour est joué !



Un résultat parfait : une surface peu poreuse et extrêmement lisse qui ne nécessite pas de ponçage ultérieur.



Exceptionnel dans son application

- Comme égalisation de sol sous des carrelages et des revêtements en pierre naturelle ainsi que des revêtements textiles et élastiques et des parquets
- Pour l'égalisation et la réparation de surfaces de sols en béton, de chapes en ciment, en sulfate de calcium et en asphalte coulé
- Pour des épaisseurs de couche de 1 à 20 mm, sur asphalte coulé jusqu'à 5 mm

Mise en œuvre exceptionnelle

- Extrêmement facile à étaler – grand confort de mise en œuvre
- Surface peu poreuse et très lisse – aucun ponçage ultérieur n'est nécessaire
- Auto-aération – l'étape de travail avec le rouleau à pointes est supprimée
- Long temps de mise en œuvre d'env. 45 minutes
- Durcissement rapide – praticable et recouvrable de carreaux après env. 2 heures
- Temps de mélange court – pas de temps de maturation
- Pompable – rendement de surface élevé

La technologie CSA, ce qui se cache derrière :



La technologie CSA, dont le brevet a été déposé par PCI, assure une prise plus rapide et une résistance précoce plus élevée grâce à l'utilisation de ciment au sulfoaluminat de calcium (appelé ciment CSA) dans PCI Periplan Flow, ce qui accélère à son tour la progression des travaux.

Le processus de fabrication s'effectue à des températures de cuisson nettement inférieures par rapport à celles de ciments traditionnels, ce qui permet une consommation moindre d'énergie et une réduction de l'empreinte carbone (CO²).

Le résultat : une toute nouvelle formule associée à des propriétés de produit et de mise en œuvre améliorées par rapport à des masses d'égalisation comparables et qui se compose de matières premières durables.