

NOUVEAUTÉ 2015

KEMPER SYSTEM lance KEMPEROL® CCP4S, le système d'étanchéité liquide pour les locaux classés U₄P_{4S}E₃C₂

KEMPER SYSTEM, spécialiste de la protection de l'enveloppe du bâtiment, lance en avril 2015 le premier système d'étanchéité liquide pour planchers intermédiaires techniques des locaux classés U₄P_{4S}E₃C₂ et ouvre la voie à l'étanchéité liquide dans les cuisines collectives.

Une couche d'étanchéité en Kemperol® 022 associée à une protection rapportée - carrelage collé ou revêtement de sol circulaire en mortier d'époxydes et de quartz (Floorpox DFR) - forment le système d'étanchéité liquide Kemperol® CCP4S.



*Kemperol® CCP4S
carrelage collé*

Une solution polyvalente pour une étanchéité parfaite

Dépourvu de solvant, le Kemperol® CCP4S est constitué d'une résine liquide polyuréthane-epoxy bi-composante issue à 80% de ressources renouvelables. Armé en plein d'un voile textile, ce système d'étanchéité liquide s'applique aussi bien sur les surfaces courantes que sur les points singuliers. Associé à une protection mince, il s'adapte à tous types de supports et permet le traitement des sols et des murs en une seule couche continue et homogène.

Mis en œuvre en neuf comme en rénovation, le Kemperol® CCP4S s'applique sans primaire sur support sain, sans flamme, par fusion à froid du voile textile dans la résine, et démontre des qualités performantielles inégalées sur le marché.

La qualité Kemperol accessible aux cuisines collectives

Jusqu'à présent, les systèmes d'étanchéité liquide existants nécessitaient la mise en œuvre d'un carrelage en pose scellée.

Cette méthode consistant à couler une chape béton sur la résine pour y insérer les carreaux avant séchage était très contraignante et donc peu utilisée.

Avec l'arrivée sur le marché du Kemperol® CCP4S, il est désormais possible de réaliser rapidement et en une seule intervention l'étanchéité des cuisines collectives tout en respectant les normes strictes imposées par la réglementation : non glissant afin d'assurer la sécurité du personnel, facile d'entretien pour éviter la contamination bactérienne et doté d'une très grande résistance aux sollicitations mécaniques.

Recouvrable après seulement 16 heures, il atteint ses performances définitives en 72 heures et démontre alors son extrême résistance aux sollicitations du support, à la fissuration et au poinçonnement.



*Kemperol® CCP4S
revêtement
Floorpox DFR*

Caractéristiques techniques

- Poids : Kemperol® 022 seul : 2 kg/m² - Kemperol® CCP4S avec finition sablée : 3 à 4 kg/m²
- Epaisseur : Kemperol® 022 seul : 1 mm - Kemperol® CCP4S avec finition sablée : 4 mm en tous points
- Agrément Technique Européen : ETA-09/0155 - Marquage CE - ATEX en cours
- Norme ISO 16000
- Classification émission COV A+
- Finition sablée teintée disponible en 8 coloris DEKOQUARTZ
- Commercialisation : avril 2015

A propos de KEMPER SYSTEM FRANCE

Implantée en France depuis 1991, KEMPER SYSTEM FRANCE est la filiale française du groupe allemand éponyme, leader mondial des solutions d'étanchéité liquide armée pour la protection de l'enveloppe des bâtiments depuis plus de 50 ans.

KEMPER SYSTEM propose une large gamme de solutions techniques qui couvrent de nombreux domaines d'application : toitures-terrasses, terrasses accessibles et balcons, constructions bois, dômes et voûtes, piscines, parkings, locaux techniques, cuisines collectives...

Pour en savoir plus sur KEMPER SYSTEM

www.kemper-system.fr

CONTACT PRESSE AGENCE COM4

Adeline GENTIL-CANTIN / Françoise DUBOIS

Tél. 02 40 73 50 51

E-mail : agentilcantin@com-4fr / fdubois@com-4fr

www.com-4.fr