



Kemica Coatings, la solution des salles humides

© Kemica Coatings

Adaptée pour le neuf comme pour la rénovation, la résine d'étanchéité Souplethane 5 peut être appliquée sur le support de manière traditionnelle, avec une finition sablée, pour permettre la pose d'un carrelage. Elle peut aussi être posée en auto protégé, sans protection mécanique, quel que soit le support (béton, bois, plaques de plâtre, etc.).

Un vrai gain de temps au moment de la pose, mais aussi pour l'entretien au quotidien (il n'y a pas de joint).

La résine permet de ponter des

fissures de plus de 3 mm et a une grande tenue aux impacts et chocs thermiques. En outre, le revêtement garantit l'absence de développement de bactéries et moisissures et offre une résistance chimique optimale aux produits d'entretien : indispensable pour les centres hospitaliers, piscines publiques et autres cuisines collectives ■