

Revêtements de sols en résines

La solution idéale pour la rénovation



Moderniser tout en gardant le cachet d'origine, gérer les gravats, les défis d'une rénovation ne manquent pas. Pour ce qui est des sols, notre entreprise vous propose, avec ses revêtements en résines, des solutions élégantes. Tant esthétiques qu'économiques et écologiques. Jouez avec les teintes, les textures, et laissez-vous surprendre par des produits aux multiples ressources.



Un choix astucieux

Souvent, il ne s'avère pas nécessaire de retirer l'ancien revêtement avant d'appliquer nos résines. Un gain de temps et une réduction des déchets non négligeables.

Parquet

Il est possible d'appliquer un revêtement en résine sur un parquet en bois massif (sous certaines conditions, à voir avec nos techniciens). Généralement, à titre de renfort, le tout sera recouvert d'une armature en fibres de verre, avant l'application d'un revêtement souple en résine polyuréthane.
Non applicable sur parquet flottant.



Carrelage

Dans bien des cas, nul besoin de retirer le carrelage pour appliquer un revêtement en résine. Seuls les carreaux décollés seront déposés et leur emplacement comblé par du mortier synthétique. Les carreaux restants seront meulés pour assurer une bonne accroche de la résine et, à titre de renfort, le tout sera recouvert d'une armature en fibres de verre, avant l'application du revêtement final.



Ancienne résine

Un revêtement usé, sale ?
Une teinte dont on s'est lassé ?
Un rafraîchissement est possible.
Si l'état de l'ancien revêtement le permet,
seule la couche superficielle sera
ponçée et remplacée par une
couche neuve.
Économique et écologique.



Chape

Qu'elle soit naturelle en ciment,
recouverte d'un bouche-port ou
d'une peinture de sol, la chape
sera ponçée, égalisée de mortier
fluide en cas de dégâts sévères,
avant de recevoir un revêtement
en résine, lisse ou antidérapant
selon l'usage des locaux.



Murs

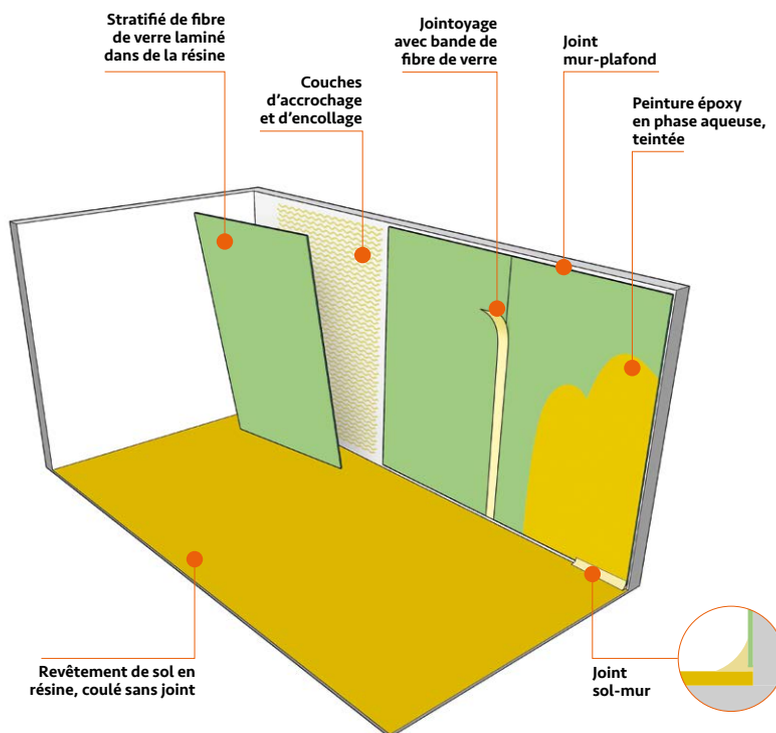
Les revêtements de sol coulés en résine génèrent une surface plane en comblant les aspérités du béton. Il est possible d'appliquer ce principe à la verticale, sur un mur.

Pour y parvenir, Brihosol propose une technique à base de stratifié de fibre de verre laminé dans de la résine époxy et de peinture époxy, le **brihostrat 1000**.

Applicable sur de multiples supports : béton, aquapanel, fibro-ciment, carrelages... Offre une excellente imperméabilisation du mur.

Dans le cas d'une rénovation, on évite la dépose de l'ancien carrelage et la génération d'une masse de gravats.

Domaines d'application :
douches, locaux humide.



Nos gammes de produits

brihopox

Revêtements rigides
à base de résines époxy

brihothan

Revêtements souples
à durs à base de résines polyuréthane

brihocolor

Revêtements décoratifs
à base de sables colorés

brihostrat

Revêtements de murs
à base de stratifié de fibre de verre et
de résine époxy

Brihosol SA

Pra de Plan 31
1618 Châtel-St-Denis

+41 (0)21 948 75 10
info@brihosol.ch

www.brihosol.ch