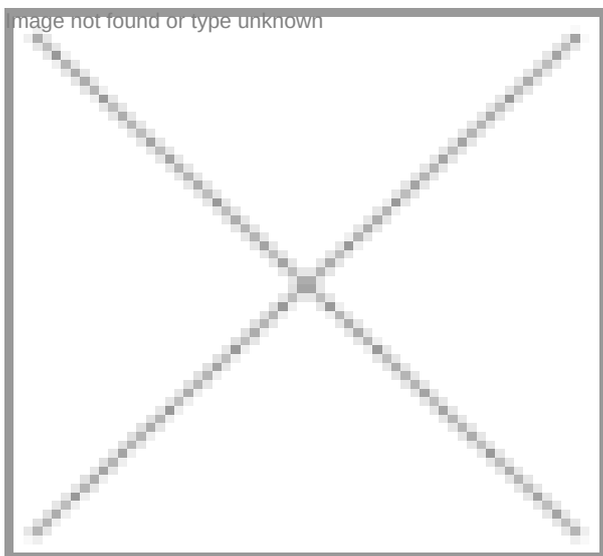


Sika

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [colles, mastics & joints](#)

Gamme de colles pour sols souples

Proposant déjà un large ensemble de produits dédiés au marché des revêtements de sols, la société Sika étend aujourd'hui son expertise avec une réponse technique complémentaire pour le collage des sols souples (moquettes, sols PVC, LVT, sols caoutchouc, linoléums et fibres naturelles) venant en complément de solutions de ragréage et primaires Sikalevel et Sikafloor déjà adaptées à cette catégorie de produits. Baptisée Sikabond, cette gamme se compose de cinq colles mono-composantes prêtes à l'emploi, à base de résine en dispersion aqueuse et sans solvant :



SikaBond 100 Floor est une colle polyvalente spéciale chantier destinée aux revêtements textiles et PVC. Facile à appliquer, elle se caractérise par un bon tack et un temps de travail allongé. Elle s'applique sur de nombreux supports (béton, chape ciment et anhydrite, ancien carrelage, parquet à lames...) ;

SikaBond 122 Tackifixe est un fixateur pour dalles plombantes amovibles qui permet de remplacer facilement et rapidement des dalles usagées. Il s'applique en neuf sur des chapes ciment et anhydrite, des planchers béton, du dallage sur terre-plein et, en rénovation, sur du parquet, carrelage, résine, pierre naturelle... ;

SikaBond 130 Design Floor est une colle spécialement adaptée aux dalles et lames vinyle qui offre un collage puissant avec un temps de gommage court et un blocage rapide du revêtement. Résistante au poinçonnement, elle est composée de fibres pour garantir une meilleure résistance au cisaillement ;

SikaBond 135 PVC Floor est une colle PVC sur PVC qui se caractérise par un temps de gommage court, un temps ouvert long et un pouvoir piégeant très élevé ;

SikaBond 150 Premium Floor est une colle destinée aux poses techniques, en sols et en murs qui se caractérise par un pouvoir piégeant élevé et un temps de travail important. Facile à appliquer, elle est particulièrement adaptée au lino, au caoutchouc et au PVC et peut être utilisée pour les murs des douches et les revêtements sportifs.