

# En construction neuve, comment poser un revêtement de sol souple ou textile en autorisant, plus tard, une dépose sans trace ?

Système Renoplan

## Grâce à Sigan 1 d'UZIN switchTec.



„Sigan 1 est la solution idéale pour les chantiers neufs. Procédé de collage amovible et sans résidus, il autorisera ultérieurement, un remplacement rapide et sans contrainte du revêtement de sol. “

Benoît Hebert, Responsable Technique UZIN France.





Pour accéder à la vidéo

# En construction neuve, comment poser un revêtement de sol souple ou textile en autorisant, plus tard, une dépose sans trace ?

Le remplacement - rapide et flexible - d'un revêtement de sol prend de plus en plus d'importance, également en construction neuve. L'adhésif Sigant 1 permet de mettre en œuvre un revêtement de sol textile ou souple dans des locaux neufs, p.ex. dans les bureaux, les logements en location et les boutiques ; ce revêtement pourra être remplacé, plus tard, rapidement et simplement. Grâce à la colle sèche Sigant 1, le support peut non seulement être protégé pendant des

années sans problème, mais elle permet, lorsqu'un local est réaffecté ou lors d'un changement de locataire, de remplacer le revêtement sans poussière, sans bruit et sans attente. Ceci est possible car Sigant 1 peut être retiré sans laisser de trace sur le support, qui retrouve alors son état d'origine. Un avantage offert uniquement par la technologie UZIN switchTec.



**1** Dépoussiérer soigneusement la surface avec un aspirateur industriel performant pour éliminer la poussière, les saletés, etc. Le support doit être résistant, plan, sec en permanence, propre, non fissuré et exempt de toutes substances susceptibles de diminuer l'adhérence.



**5** Dérouler les bandes de Sigant 1 bord à bord dans le sens du nouveau revêtement de sol à installer ou faire se chevaucher les bandes, et maroufler dans le sens du déroulage en éliminant les inclusions d'air, puis éliminer les chevauchements de lisière par découpe au cutter.



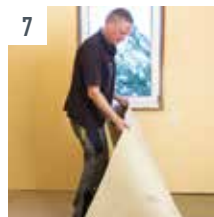
**2** Bien agiter le bidon de Primaire Planus, transvaser le liquide - non dilué - dans un seau propre. Appliquer le primaire spécial - au rouleau mousse microporeux UZIN -, pur, en une couche fine et régulière. Laisser sécher pendant 2 heures au minimum, le local étant bien aéré. Le Primaire Planus doit être parfaitement sec.



**6** Positionner le revêtement de sol à poser (acclimaté) et replier la moitié du revêtement de sol. Retirer soigneusement le papier protecteur de Sigant 1. Couper le papier protecteur en laissant une marge de 10 cm et plier le surplus sous le revêtement de sol.



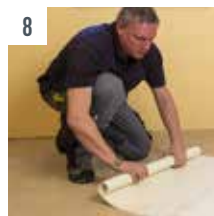
**3** Toujours procéder à un test de collage préalable afin de s'assurer que Sigant 1 adhère au support.



**7** Rabattre sans attendre le revêtement de sol sur Sigant 1 et maroufler. Replier la seconde moitié du revêtement de sol. Retirer le papier protecteur de Sigant 1 et collecter la saleté à l'aide du rabat créé. Puis rabattre la deuxième moitié du revêtement de sol sur Sigant 1 et maroufler.



**4** Fixer la bande de Sigantape fournie, le long des murs et des saillies. Ceci augmente l'adhérence sur les bords.



**8** Le revêtement de sol est circulaire et sollicitable immédiatement après collage. Enrouler et plier le papier protecteur pour réduire le volume de déchets. Le revêtement de sol peut être déposé ultérieurement sans laisser de traces, même des années plus tard.

TÉLÉCHARGEZ NOTRE APPLICATION MOBILE ET ACCÉDEZ À TOUTES LES VIDÉOS DES SYSTÈMES RENOPLAN.

Disponible sur App Store:



Disponible sur Google Play:



UZIN | Une marque du Groupe Uzin Utz AG

Uzin France | 6 av. du Professeur André Lemierre | 75980 Paris cedex 20 | Tél. 01 41 63 27 20 | Fax 01 41 63 27 21 | Mail [info@uzin.fr](mailto:info@uzin.fr) | Internet [www.uzin.fr](http://www.uzin.fr)