

Colle hautes performances, pour les sols

# Sigaway

Collage rapide d'un revêtement textile neuf sur un support textile

## Propriétés:

- ▶ Une mise en œuvre simple et rapide
- ▶ Un revêtement de sol circulaire et sollicitable immédiatement
- ▶ Nécessite SUPERTape 7900 et (le cas échéant) Contact 85
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / À très faible émission PLUS



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Domaines d'utilisation:

### ▶ Revêtements de sol adaptés:

Revêtements textiles:

- à envers feutre
- à double dossier synthétique
- à double dossier textile
- à envers mousse latex
- en dalles à envers bitume, non-tissé ou PVC (sauf Flotex, Tretlon et Anker Clinic)
- Kugelgarn® und Kugelvlies®
- FINETT 7

### ▶ Supports adaptés:

Revêtements textiles collés en plein

- Moquette bouclée, velours (sans relief)
- Velours frisé
- Revêtement aiguilleté

**Information:** Pour d'autres associations avec d'autres types de revêtements et de supports, contacter notre service technique.

**POUR** revêtement textile neuf

**SUR** revêtement textile existant

### ▶ Revêtements de sol incompatibles:

- Tapis d'Orient, passages de revêtements et tapis isolés
  - Moquette en lé à envers PVC (p.ex. tapis de propretés, Flotex)
  - Moquette à envers anti-adhésif (p.ex. PU)
  - Revêtement tissé
  - Coco, sisal et liège
  - NEODON (NEODUR Textil/TOP-BAC)
  - Feutre aiguilleté
- Revêtements de sol souples:
- PVC homogène ou hétérogène
  - VER
  - PVC antidérapant, PVC décoratif
  - polyoléfine
  - linoléum

### ▶ Supports incompatibles:

- Chape sulfate de calcium (ragrée), ragréages → Sigan 1 avec Planus
- Chapes (ragrées) → Sigan 1 avec Planus
- Panneaux de particules de bois V 100 → Sigan 1 avec Planus
- PVC, vinyle expansé et linoléum → Sigan 2
- Dalles liège à envers PVC → Sigan 2
- Revêtements de sol PU ou époxy → Sigan 2
- Parquet et stratifié → Sigan 3
- Pierre naturelle, terrazzo → Sigan 3
- Liège vitrifié → Sigan 3
- Marbre et pierre naturelle (jaunissement)
- Revêtements isolants
- Supports bitumés
- Carrelage en pierre structurée (à relief et spectre de joints)

## INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

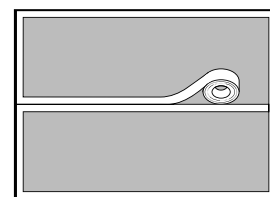
### Préparation du support:

- ▶ Le revêtement existant doit parfaitement adhérer au support porteur. Zones non adhérentes/trous: couper et recoller/ coller un fragment de revêtement d'épaisseur similaire. Eventuellement, boucher et égaliser avec un ragréage.
- ▶ Sièges à roulettes: l'ancien et le nouveau revêtement – collé en intégralité – doivent être adaptés pour les sièges à roulettes. La résistance au poinçonnement de la moquette neuve doit être supérieure à la moquette existante.
- ▶ Le support doit être sec d'une façon permanente et ne présenter aucune trace de graisse ou de poussière.
- ▶ Respecter les fiches techniques des produits utilisés, les DTU, CPT, guides de rénovation, normes et règles professionnelles, etc., en vigueur à la date d'exécution des travaux.

### Pose du SUPERTape 7900:

- ▶ Coller sur le sol une bande adhésive SUPERTape 7900 en périphérie.
- ▶ Au droit du joint des deux lés de revêtement, placer deux bandes adhésives l'une à côté de l'autre.

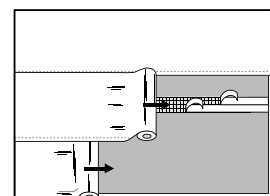
Attention: N'utiliser que des bandes SUPERTape 7900 résistant aux plastifiants.



### Pose du Sigaway:

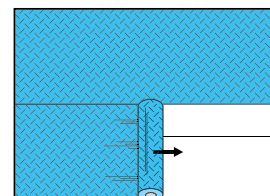
- ▶ Enlever le papier de protection des bandes SUPERTape 7900 disposées le long des joints.
- ▶ Dérouler les lés de Sigaway l'un après l'autre, de façon à ce qu'ils se chevauchent de 2 cm, parallèlement à ceux du revêtement. Bien maroufler.

Attention: Ne dérouler que les lés de Sigaway pouvant être recouverts le jour même.



### Pose du revêtement textile:

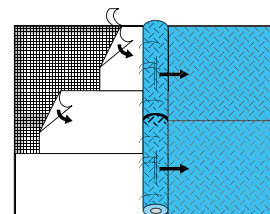
- ▶ Acclimater le revêtement aux conditions du local.
- ▶ Etaler les lés de moquette, sans tension, et les positionner approximativement.
- ▶ Couper les bords conformément aux instructions du fabricant (coupe-bords). Pour une coupe double, glisser dessous une règle métallique.



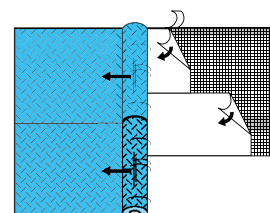
### Collage du 1er lé de moquette:

- ▶ Rabattre le revêtement de sol sur la moitié de sa longueur
- ▶ Retirer le papier protecteur de la Bande SUPERTape 7900. Retirer le papier protecteur de la colle Sigaway, en tirant droit et au ras du sol, jusqu'au revêtement rabattu (en commençant par le premier lé posé).
- ▶ Couper le papier protecteur retiré en laissant seulement 10 cm, puis replier pour former une languette sous le revêtement rabattu.
- ▶ Empiler les papiers protecteurs au fur et à mesure, puis les enrouler (minimise le volume des déchets).
- ▶ Afficher la première moitié du lé de moquette, sans tension, traction ni ondulation, puis maroufler.

Attention: Toujours retirer d'abord le papier protecteur du lé de Sigaway à revêtir en premier.



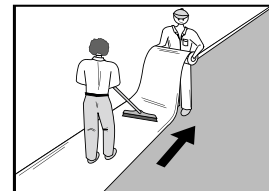
- ▶ Rabattre la seconde moitié du lé de moquette puis retirer, à l'aide de la languette créée auparavant, le reste du papier protecteur.
- ▶ Mettre en place la moquette, maroufler et ajuster les découpes en périphérie.



## Conseils

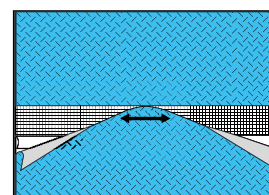
### Pose à deux personnes

- ▶ Dérouler et positionner exactement env. 1 m de Sigaway.
- ▶ Une première personne déroule le Sigaway, suivant le schéma ci-contre.
- ▶ Une seconde, debout sur le Sigaway, maroufle au fur et à mesure avec un balai.



### Raccord du dessin

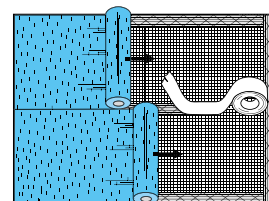
- ▶ Si le dessin du revêtement est décalé d'un lé à l'autre, rabattre le second lé de moitié le long du joint et retirer le papier de protection de la surface de Sigaway correspondante.
- ▶ Poser la partie rabattue du revêtement, sans tension ni cloque.
- ▶ Procéder de même pour l'autre moitié du revêtement et bien maroufler le joint de son centre vers ses extrémités.
- ▶ Maroufler soigneusement le revêtement, au rouleau maroufleur.



### Revêtement textile à envers structuré (double dossier synthétique ou textile)

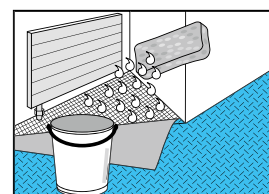
- ▶ Aux droits des joints et des bords du revêtement, appliquer sur Sigaway une bande adhésive SUPERTape 7900 afin d'améliorer l'adhérence du revêtement textile.
- ▶ Veiller à poser le revêtement sans tension.

Remarque: Acclimater auparavant le revêtement en lés.



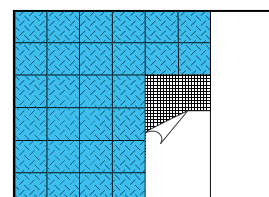
### Traitement des zones difficiles d'accès

- ▶ Pour faciliter la mise en place du revêtement, par exemple sous un radiateur, humecter la zone concernée de Sigaway avec une éponge humide. Poser ensuite sans attendre le revêtement dont l'adhérence se trouve ainsi retardée durant quelques minutes. La colle prend dès que l'eau s'est évaporée.



### Pose de dalles de moquette

- ▶ Retirer le papier protecteur
- ▶ Marquer les repères au cordeau, directement sur Sigaway. Dans le cas de supports clairs, tracer les repères au cordeau directement sur le revêtement de sol à recouvrir, avant d'appliquer Sigaway. Les repères transparaissent alors au travers du Sigaway.
- ▶ Retirer le film protecteur du Sigaway au fur et à mesure de la pose des dalles. Ne pas le retirer à l'avance.
- ▶ Pour permettre l'accès aux planchers techniques, les dalles peuvent – à tout moment – être retirées individuellement avec Sigaway: Pour cela, découper Sigaway sur le sol, le long de la dalle, au cutter à moquette. Puis retirer les dalles avec Sigaway. Les dalles – le Sigaway au dos n'étant ni poussiéreux, ni abîmé – pourront ensuite être remises en place.



## Caractéristiques techniques:

Tissu porteur laine de cellulose, adhésif sur ses deux faces, avec papier protecteur sur une face

Une colle acrylate spéciale, un air ambiant propre

Largeur de rouleau 100 cm, longueur de rouleau 25 m

Adaptée pour les sièges à roulettes\*

Adaptée pour les sols avec chauffage intégré\*

Adaptée pour les „grands chantiers”, sans limite de superficie

Stabilité au nettoyage: adaptée pour le nettoyage par injection/extraction

\* En association avec un support et un revêtement de sol neuf également adaptés.

## Réserves:

1. L'enlèvement d'un revêtement appliqué avec Sigaway peut laisser des traces de colle et de fibres sur le revêtement sous-jacent. Sigaway ne se prête donc pas à la pose sur un support/un revêtement de sol devant retrouver ensuite son état initial.
2. Acclimater le revêtement et la colle dans la pièce concernée pendant une durée suffisante.

## Garantie:

UZIN garantit les propriétés mentionnées dans les instructions de pose pendant 5 ans.

- Pour la préparation du support et la mise en œuvre, respecter les fiches techniques des produits utilisés, les normes et règles professionnelles (DTU, CPT), etc., en vigueur à la date d'exécution des travaux.

Toute garantie est exclue si:

- Sigaway est appliqué en plein air
  - le produit est soumis à des sollicitations inhabituelles, en particulier chimiques ou mécaniques.
  - des fissures apparaissent dans le support (résistance du support insuffisante).
  - la mise en œuvre/l'utilisation n'est pas parfaitement conforme aux instructions de pose (ne jamais utiliser Sigaway sur les escaliers et les murs).
  - des décolorations apparaissent par suite d'une réaction chimique entre le revêtement de sol & le support.
  - des joints se forment suite à des modifications des dimensions du revêtement de sol.
  - le revêtement de sol a été posé sous tension/traction.
  - Sigaway a subi l'action de l'humidité.
  - la pose a été effectuée par température < 15°C (au sol !).
  - Aucun test de collage n'a été effectué.
- > Ne jamais utiliser de coup de genou ni de pince à tapis.