

style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
 Issue: Septembre 2023

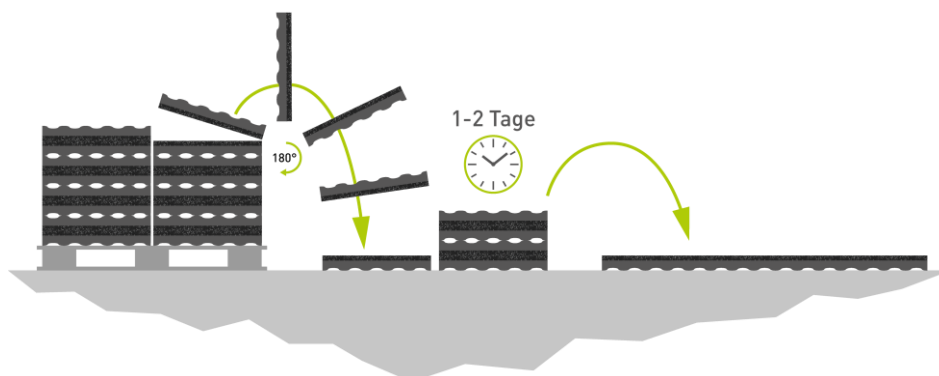
1. Substrat

La surface doit être plat, lisse, ferme, sèche, propre et exempte de saleté et de fissures. En cas d'utilisation d'haltères, vérifiez à l'avance l'adéquation du substrat aux charges prévues et préparez le comme nécessaire. Si une réduction de bruits d'impact supplémentaire est nécessaire, une couche élastique appropriée, telle que la SPORTEC® team cup X, peut être utilisée. Les supports instables tels que le sable ne sont pas appropriés, car les dalles doivent se reposer solidement sur le sol.

2. Préparation

Le support doit être soigneusement balayé et nettoyé avant la pose. Toute inégalité doit être corrigée à l'aide d'un produit de nivellement avant la pose des dalles.

Empiler les plaques avant la pose à partir de la palette, poser sans serrer sur le sol et entreposer pendant 1 à 2 jours pour l'acclimatation à l'endroit où ils doivent être posés. Placez toujours de petites piles d'environ 4 à 6 plaques, la face inférieure (base ondulé) tournée vers l'extérieur les unes sur les autres, pour protéger la surface des plaques de la saleté ou des rayures et que les angles saillants sont compensés.



La température de stockage et d'installation des **SPORTEC® style** plaques doit être comprise entre 15°C et 25°C. On peut tracer une ligne à la craie pour simplifier la pose.



Création de lignes de craie comme aide à la pose et pose le long de cette ligne

Les notices de pose n'est sujet d'aucune service de mise à jour! Toute information est fournie sans garantie.
 La dernière version de notre document est disponible sur www.kraiburg-relastec.com/sportec

page 1 de 6

style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
Issue: Septembre 2023

3. Installation

La méthode de pose diffère pour chaque plaques. Les étapes de pose sont donc réparties dans les chapitres **a)** et **b)** ci-dessous. La partie **c)** contient des instructions générales qui s'appliquent à tous les formats de plaques.

En principe, pour toutes les tailles de plaques, nous recommandons de poser les plaques dans un composé T, c'est-à-dire avec des plaques décalés sur une rangée sur deux, comme décrit au point **a)**, afin d'obtenir le joint de plaques le plus stable et homogène possible.

a) Pose de plaques en 500/500 mm ; 1000/500 mm ; 1000/1000 mm

Placer le premier plaque contre de le mur/bordure et commencer la pose. Si nécessaire, il convient de réaliser au préalable un bord droit pour s'assurer que les plaques sont bien positionnés contre un mur ou dans la pièce. Au début de l'installation, posez les plaques les uns à côté des autres le long de la ligne de craie ou bord à bord de sorte qu'il ne reste aucun joint entre les plaques et que les connecteurs dépassent vers l'avant.



Pose des plaques le long d'un mur droit avec les connecteurs orientés vers l'avant

Pour les arrondis et les bords, découpez les planches selon leur forme respective afin d'obtenir une surface de contact droite pour une installation ultérieure. Commencez la deuxième rangée de planches décalées d'une demi-panneau, de sorte que les planches puissent être posées avec un joint en T.



Démarrer la deuxième rangée décalée d'une demi-plaque; découper une courbe

Lors de la pose, veillez à ce qu'il n'y ait pas de joints ou d'interstices entre les différents plaques. Pour ce faire, utilisez un marteau (en caoutchouc) pour fermer les interstices de manière à ce que les plaques soient à fleur les unes contre les autres.

Les notices de pose n'est sujet d'aucune service de mise à jour! Toute information est fournie sans garantie.
La dernière version de notre document est disponible sur www.kraiburg-relastec.com/sportec

page 2 de 6

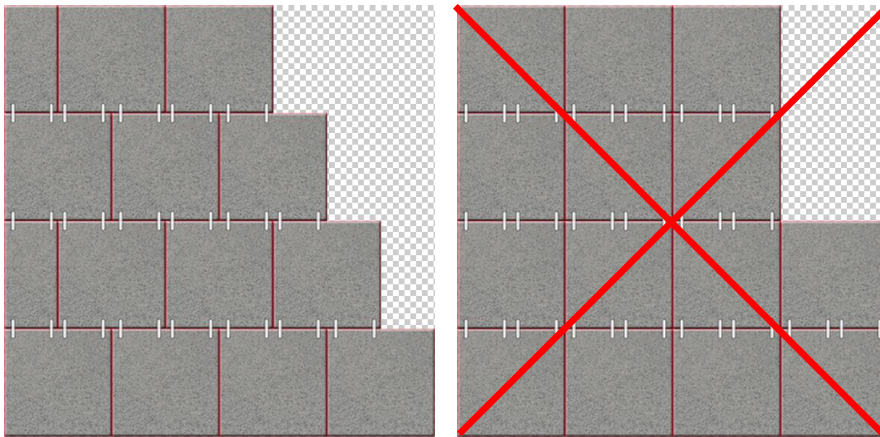
style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
 Issue: Septembre 2023



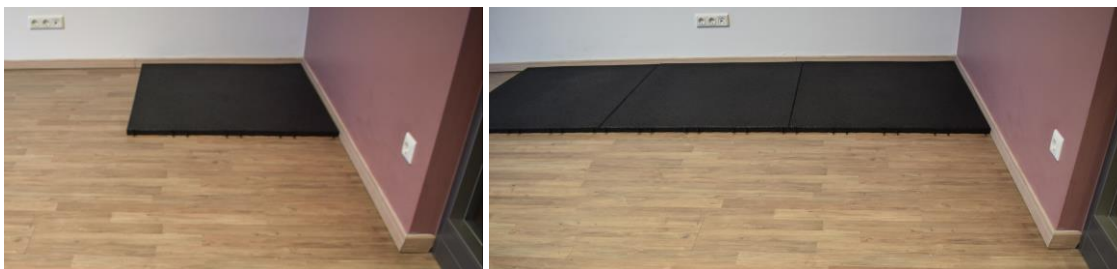
Fermez les lacunes avec un marteau en caoutchouc



Installation correcte dans un composé T, installation inadéquate en composé croix

b) Pose alternative pour de plaques en 1000/1000 mm

Placer le premier plaque contre de le mur/bordure et commencer la pose. Si nécessaire, il convient de réaliser au préalable un bord droit pour s'assurer que les plaques sont bien positionnés contre un mur ou dans la pièce. Au début de l'installation, posez les plaques les uns à côté des autres le long de la ligne de craie ou bord à bord de sorte qu'il ne reste aucun joint entre les plaques et que les connecteurs dépassent vers l'avant. La deuxième rangée de plaques commence alors avec un plaque entier. Placé plaque à côté de la plaque, afin qu'un lien se forme de connexion croisée (échiqier).



Pose des plaques le long d'un mur droit avec les connecteurs orientés vers l'avant

Les notices de pose n'est sujet d'aucune service de mise à jour! Toute information est fournie sans garantie.
 La dernière version de notre document est disponible sur www.kraiburg-relastec.com/sportec

style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
Issue: Septembre 2023



Commencez la deuxième rangée de plaques de la même manière; placez plaque à côté de plaque.



Compresser de la plaques; Installation en forme d'échiquier

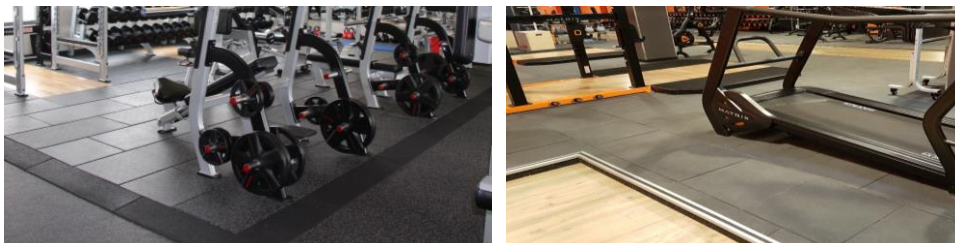
c) Informations générales sur l'installation

En raison des tolérances d'élasticité, il peut arriver qu'il y a des différences de dimensions entre une dalle et les autres environnantes. Si ceci est le cas, et si une pression supplémentaire pour serrer tous les dalles autour n'aide pas, la dalle doit être mis de côté et un autre doit être utilisé à la place jusqu'à ce que la meilleure finition possible soit trouvée. Une vidéo est disponible à cet effet, scannez le code QR à droite.

La dalle concernée peut ensuite être utilisée ailleurs où un meilleur ajustement est possible ou autrement, comme dalle de finition où une découpe est nécessaire.

Lors de la pose, veillez à ce qu'il n'y ait pas de joints ou d'interstices entre les différents plaques. Pour ce faire, utilisez un marteau (en caoutchouc) pour fermer les interstices de manière à ce que les plaques soient à fleur les unes contre les autres.

L'ensemble de la surface doit être fixé sur tous les côtés de manière à ce que les plaques ne puissent pas bouger. Pour les chants ouverts, les **SPORTEC® edge- & corner ramps FR** doivent être utilisés ou fixés avec une bordure métallique.



Utilisation de chants et de profilés d'angle de chants; bordure en métal

Les notices de pose n'est sujet d'aucune service de mise à jour! Toute information est fournie sans garantie.
La dernière version de notre document est disponible sur www.kraiburg-relastec.com/sportec

Vidéo:



page 4 de 6

style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
Issue: Septembre 2023

4. Vernissage

En général, les surfaces posées avec le **SPORTEC® style** n'ont pas besoin d'être scellées.

5. Détails Importants

Les plaques ne doivent être posées que sur une surface plane, sèche et propre. Une fois l'installation terminée, on peut marcher sur la surface et l'utiliser immédiatement.

Dans la mesure du possible, l'installation doit être effectuée en un jour ouvrable de manière à ce que les plaques soient posées dans les mêmes conditions.

Lors du calcul de la quantité de matériau nécessaire, prévoyez une **perte de 3 %**.

Les plaques peuvent être découpées avec une scie sauteuse ou d'un couteau à découper, ou elles peuvent être façonnées à la forme désirée.

Les plaques peuvent être facilement démontées, empilées et remontées selon les besoins. Veillez toutefois à ce que la surface soit posée dans des joints en T et à ce que les plaques soient reliées aux connecteurs.

Pour l'utilisation des plaques dans le secteur des haltères lourds, il faut vérifier au préalable si le substrat est adapté aux charges prévues, ce qui dans cette application peut varier. En cas d'ambiguïté, un expert en bâtiment doit être consulté si nécessaire et le substrat doit être préparé en conséquence.

Outils nécessaires à l'installation:



gants



mètre ruban



couteaux



ligne de craie



scie sauteuse

Les produits en caoutchouc ont une odeur caractéristique qui s'atténue avec le temps. Celle-ci peut être accélérée par une aération régulière.

style



Revêtements de Protection
Notice de Pose no. 9141 - R - 05
 Issue: Septembre 2023

En cas de réclamations dues à des marchandises fausement livrés, des produits avec défaut, des quantités insuffisantes ou autres défauts éventuels, veuillez communiquer une réclamation immédiatement et arrêter l'installation immédiatement. Une réclamation de matériel livré est seulement possible avec des produits qui sont restés fermés et avec la communication du numéro de référence du lot de production.



Autocollant de lot sur la face inférieure de la plaque

AVERTISSEMENT LEGALE:

Ces recommandations pour l'application et l'installation de nos produits sont basés sur notre profonde expérience et sur la pratique technique actuelle. Pour toute application, nous vous recommandons des propres tests en avance. Notre responsabilité en cas de litige sera limitée selon nos conditions générales de vente et en aucun cas est-ce que les conseils notés ci-dessus ou des renseignements donnés par notre équipe de vente ou par nos ingénieurs techniques porteront priorité. Notre service après-vente reste à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.