

## Notice de Pose

Ce mode d'emploi est valable pour les produits **SPORTEC®** suivants : **edge & corner ramps** et **edge & corner ramps FR**.

### 1. Substrat

Le support doit être testé et évalué avant la pose conformément à la norme nationale (DIN 18365).

Les supports appropriés sont par exemple l'asphalte, le béton ou une chape. Le support doit être résistant à la pression et à la tension. Il doit également être plan, sec, porteur, propre et exempt de saletés et de fissures qui pourraient nuire à l'adhérence.

Le support doit respecter les valeurs limites pour les écarts de planéité selon DIN 18202 (exigences accrues = 3 mm de différence max. sur une distance de 1 mètre). Des petites irrégularités doivent être réparées avec un autolissant approprié.

En fonction du support, il peut être judicieux de le préparer avec un apprêt approprié.

Les supports mous comme le sable ne sont pas adaptés pour la pose. Il faut prévoir un support solide afin de pouvoir poser et fixer les dalles et bordures de manière sûre.



Un substrat approprié et solide

### 2. Préparation

Le substrat doit être soigneusement balayé et nettoyé avant l'installation. Les légères inégalités doivent être réparées à l'aide d'un produit de nivellement.

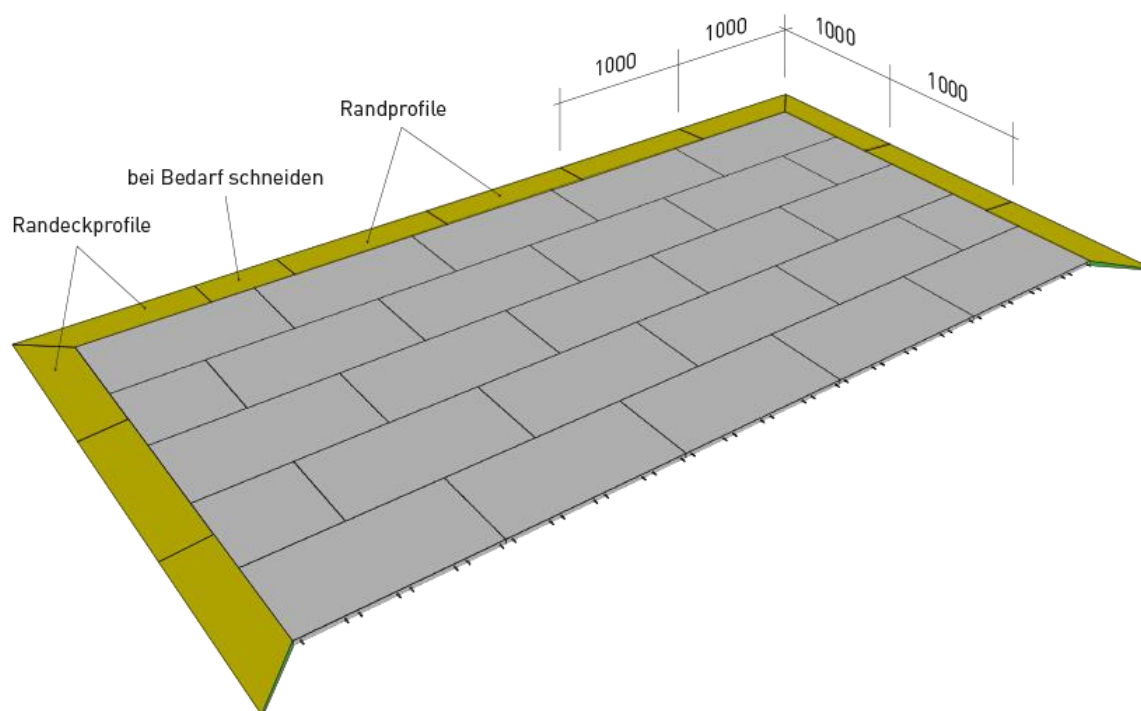
1-2 jours avant installation, déposer les **SPORTEC®** edge- & corner ramps sur le sol pour une acclimatation et ainsi une reprise de forme initial. La température ambiante de stockage et d'installation devrait être entre 10 °C and 25 °C.

### 3. Installation

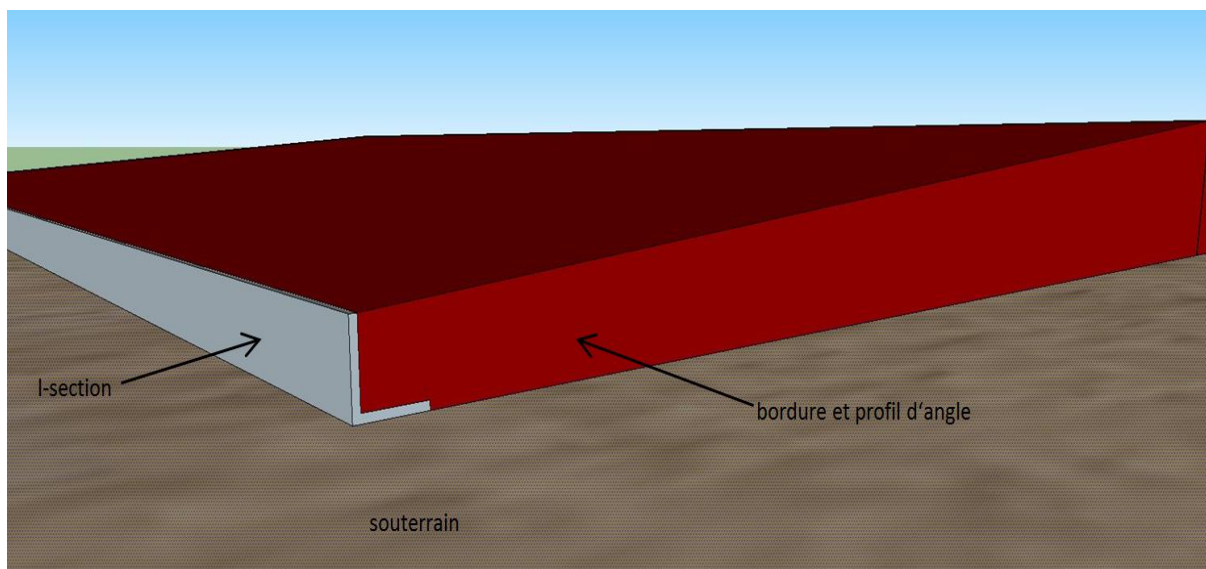
Poser et coller les bordures le long des dalles **SPORTEC® style** ou **SPORTEC® base**. Pour installer les bordures et profils un bord en métal (L-section) est nécessaire. Pousser le bord en métal directement sous la dalle et coller-le avec une colle de polyuréthane à 1-composant, sur le sol. Un chevillage supplémentaire des bordures est recommandé.

Ensuite, coller les **SPORTEC® edge- & corner ramps** au substrat existant et au niveau des joints entre les bordures. Cela permet d'assurer un haut degré de sécurité contre le déplacement des plaques.

Pour couper la bordure à la longueur exacte, utiliser une scie sauteuse à basse vitesse (lame avec dents de taille moyenne, pour le bois) ou avec un cutter avec un bord métallique droit.



Installation des bordures et profils d'angle



Installation de L-section

#### 4. Vernissage

Les bordures **SPORTEC® edge- & corner** ne sont pas scellées.

#### 5. Détails Importants

Le Revêtements de Protection ne doit être posé que sur une surface plane, sèche et propre.

Les bordures peuvent être simplement coupé avec une scie sauteuse (lame avec dents de taille moyenne, pour le bois) ou avec un cutter.

Les bordures peuvent être facilement démontés, empilés et installés à nouveau si nécessaire.

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

**En cas de réclamations dues à des marchandises faussement 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.**

**AVERTISSEMENT LEGALE :**

Ces recommandations pour l'application et l'installation de nos produits sont basées 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.