

Verlegeanleitung

Diese Anleitung ist für folgende **SPORTEC®** - Produkte gültig: **edge & corner ramps** und **edge & corner ramps FR**.

1. Untergrund

Der Untergrund ist vor der Verlegung gemäß nationaler Norm (DIN 18365) zu prüfen und zu bewerten.

Als Untergrund eignen sich bspw. Asphalt, Beton oder Estrich. Der belegereife Untergrund muss druck- und zugfest, eben, dauerhaft trocken, tragfähig, sauber und frei von Verschmutzungen und Rissen. Beim Einsatz im Schwerhantelbereich vorab die Eignung des Untergrundes für die vorgesehenen Lasten prüfen und gegebenenfalls den Untergrund vorbereiten. Der Untergrund muss die Grenzwerte für Ebenheitsabweichungen nach DIN 18202 einhalten (erhöhte Anforderungen = max. 3 mm Abweichung auf einer Strecke von 1 Meter). Leichte Unebenheiten sind mit einer geeigneten nivellierfähigen Spachtelmasse auszubessern.

Nicht geeignet sind weiche Untergründe wie Sand, da hier die Profile nicht sicher aufliegen können.



Geeigneter, fester Untergrund

2. Vorbereitung

Der Untergrund ist vor Beginn der Verlegung gründlich zu fegen und zu reinigen.

Die Profile vor der Verlegung von der Palette ab stapeln, lose auf den Boden legen und 1-2 Tage zur Akklimatisierung dort lagern, wo sie verlegt werden sollen. Die Temperatur für die Lagerung und Verlegung von **SPORTEC® edge- & corner ramps** sollte zwischen 10°C und 25°C liegen.

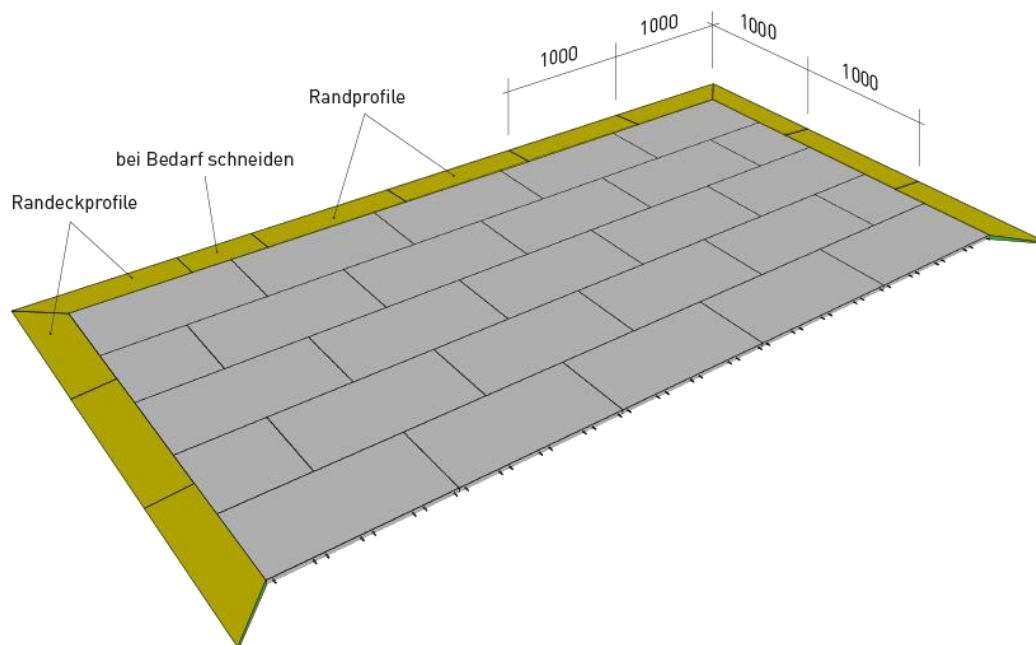
3. Verlegung

Die Profile entlang der verlegten **SPORTEC® style** oder **SPORTEC® base** Platten anlegen und verkleben. Um die **SPORTEC® edge- & corner ramps** zu verlegen wird eine Randeinfassung (L-Profil) aus Metall benötigt.

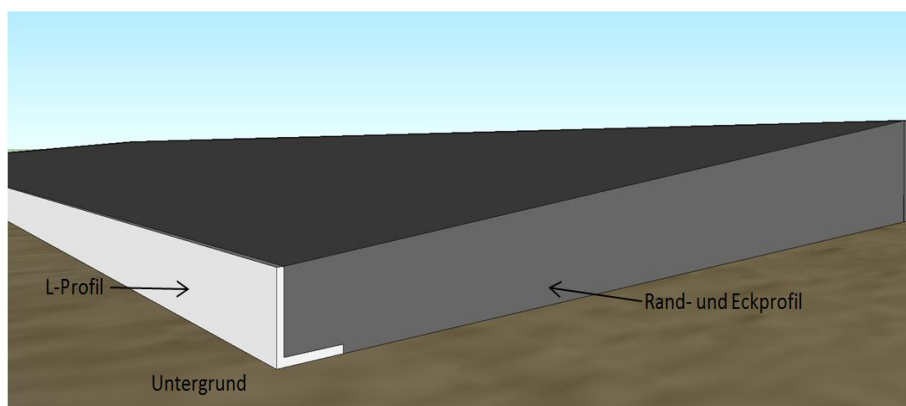
Hierfür wird die Randeinfassung direkt unter die Platte geschoben und mit einem 1-Komponenten PUR-Kleber auf den Boden verklebt.

Ein zusätzliches Verdübeln der Randeinfassung wird empfohlen. Nun werden die **SPORTEC® edge- & corner ramps** an die Randeinfassungen, auf den bestehenden Untergrund sowie an den Stößen punktuell form- und kraftschlüssig miteinander verklebt. Hierdurch ist eine hohe Sicherheit gegen das Verschieben der Platten und Profile gegeben.

Längenschnitte können einfach mit einer langsam laufenden Stichsäge (Holzsägeblatt mit mittelgroßer Zahnung) oder mit einem Messer entlang einer Stahlkante geschnitten werden.



Installation der Rand- und Eckprofile



Installation des L-Profiles

4. Versiegelung

Grundsätzlich werden die **SPORTEC® edge- & corner ramps** nicht versiegelt.

5. Wichtige Hinweise

Der Sicherheitsbelag darf nur auf ebenen, trockenen und sauberen Untergrund verlegt werden.

Die Profile lassen sich mit einer Stichsäge oder mit einem Schneidmesser teilen oder in eine beliebige Form bringen.

Die Profile lassen sich problemlos wieder abbauen, stapeln und bei Bedarf erneut aufbauen.

Bei Beanstandungen bezüglich falsch gelieferter Ware, fehlerhafter Ware, falscher Liefermengen oder sonstigen möglichen Fehlern ist die Ware sofort zu beanstanden und der Einbau ist sofort zu unterbrechen. Eine Reklamation von gelieferten Materialien ist nur im unverarbeiteten Zustand unter Angabe der Auftragsnummer möglich.

DISCLAIMER:

Mit unseren Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Gewissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis kann KRAIBURG RELASTEC im Einzelfall jedoch wegen der Vielzahl an Verwendungsbeispielen und außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs-, Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen für seine **SPORTEC®** Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche sind durchzuführen. Unser technischer Kundenservice steht Ihnen gerne zur Verfügung.