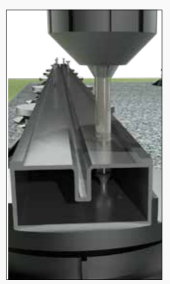
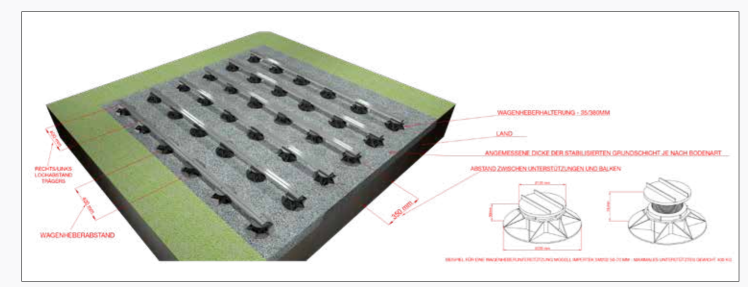
## Installation auf instabiler Oberfläche Classic und Professional

## **01. VERSTELLBARE STÜTZEN**





1) Bohren Sie in einem bestimmten Abstand von 350 mm, wobei Sie die Löcher immer rechts und links zur Mittelachse abwechseln, die obere Fläche des Trägers mit einem 10 mm Metallbohrer, die untere Fläche mit einem 3 mm Bohrer, danach eine 25 mm Schraube einsetzen, um den Träger selbst zu befestigen.



2) Vollständige Installation.

## **02.** INSTABILE OBERFLÄCHE MIT ZEMENTPLATTE UND DOPPELTEM TRÄGER













- 1) Bohren Sie in einem Abstand von 525 mm, wobei Sie die Löcher immer rechts und links zur Mittelachse abwechseln (ABBILDUNG 1), die obere Fläche des Trägers mit einem 10mm Metallbohrer, die untere Fläche mit einem 3mm Bohrer, danach den Dübel in die Zementplatte einsetzen und den Träger befestigen. Empfohlene 50mm Schraube
- 2) Nach dem Verlegen der unteren Träger, die oberen befestigen, indem Sie die obere Fläche des Trägers selbst mit einem 10mm Metallbohrer vorbohren und die untere mit einem 3 mm Bohrer
- 3) Befestigen Sie den oberen Träger, verwenden Sie eine 25mm Schraube

