

1.

Aufgehende Bauteile können zusätzlich abgedichtet werden, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in diese Eckbereiche eintritt.

Alternativ können Sie die gesamte Treppe dünn abdichten, um diese vor Feuchtigkeit zu schützen.



Sauber.

6.



Sockelelemente auf Länge schneiden und mit dem PU-Kleber an die Wand kleben.

2.

Das Treppenprofil auf Maß schneiden und mit z.B. Schlagdübel auf der Treppenkante befestigen.

Tipp

Achten Sie vor dem Festbohren darauf, dass die Schiene sauber an der Treppenkante anliegt.



Schwierige Stellen



Schwierige Stellen können mit unserem EasyMexx Spachtelset angearbeitet werden (als Zubehör erhältlich).

3.

Die EasyMexx®-Treppenelemente mit einem Winkelschleifer auf Länge und Breite gemäß ihren Treppenmaßen abschneiden.

Tipp

Verwenden Sie eine Schiene als Anschlag, an der Sie entlang schneiden. So erhalten Sie eine gerade Schnittkante.



Schnell.

4.



Unseren PU-Kleber auf Schiene und Treppenfläche aufbringen.



5.

Einsetzen der zugeschnittenen EasyMexx®-Treppenelemente und in den noch frischen Kleber eindrücken.

Ein Zurecht-Schieben ist möglich, solange der PU-Kleber noch frisch ist.



Nachher

Sicher.

