

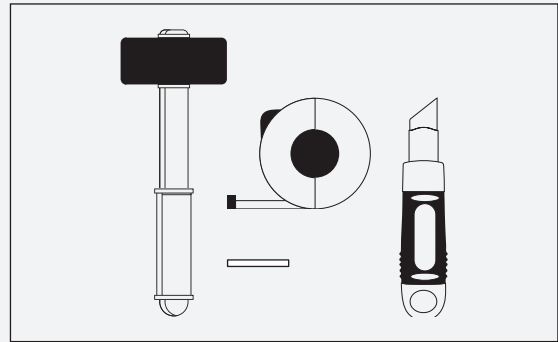


Montageanleitung Solid Fatigue-Step

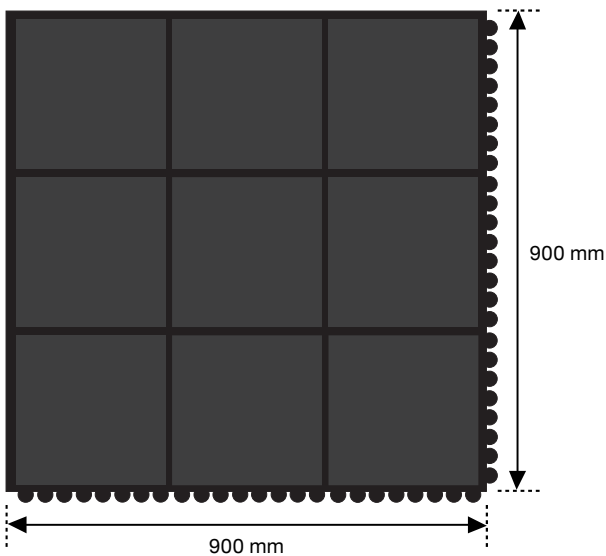
- Rückschlagfreier Hammer
- Kreide
- Schneidebrett
- Maßband
- Sicherheits-Cutter

Material

- Solid Fatigue-Step Fliesen
- Solid Fatigue-Step weibliche Kanten
- Solid Fatigue-Step männliche Kanten



Solid Fatigue-Step Fliese



Alle Fliesen können entlang der Trennlinien (300 mm) abgeschnitten werden und lassen sich weiterhin mit anderen Fliesen oder Kanten verbinden.

Weibliche Kanten



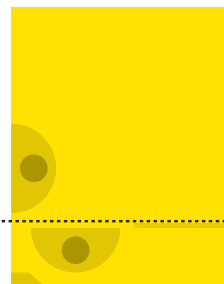
Männliche Kanten



Die Kanten gibt es sowohl in der männlichen als auch in der weiblichen Version. Beide Versionen sind mit einem Eckstück versehen, das zurecht geschnitten werden kann, um weitere Kanten anzulegen.

Untere Kantenseiten

Bitte achten Sie beim Schneiden der Kantenecken darauf, wie in der Grafik illustriert, über der eingekerbten Linie entlang zu schneiden (weiß-gepunktete Linie).



Vorbereitung

Die Solid Fatigue-Step Fliesen können auf beschädigten oder rissigen Unterbodenflächen verlegt werden. Für ein bestmögliches Ergebnis wird empfohlen, die Fliesen auf einer sauberen, ebenen Fläche zu verlegen. Indem Sie diese einfachen Montageschritte befolgen, versehen Sie den gewählten Bereich mit einer langlebigen, sauberen und flexiblen Bodenoberfläche.



Sauberkeit

Fegen Sie den Boden, damit Sie auf einer schmutz- und staubfreien Fläche verlegen können.



Temperatur

Bitte beachten Sie, dass die Solid Fatigue-Step Fliesen in Räumen mit einer Umgebungstemperatur von 16°C bis 24°C verlegt werden. **(Vorm Verlegen sollten sich die Fliesen 1-2 Tage akklimatisieren.)**



Oberflächen-Check

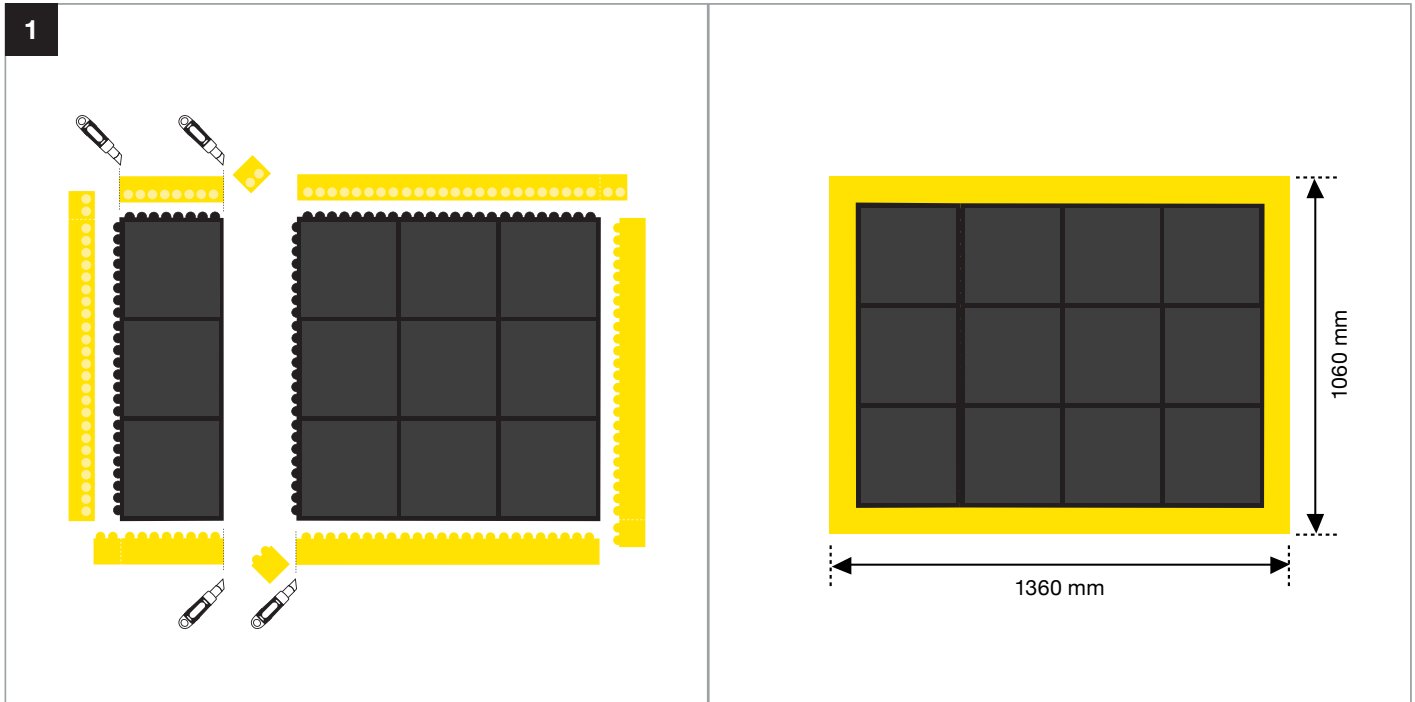
Für Unterböden mit vielen Unebenheiten empfehlen wir eine selbstnivellierende Reparaturmasse. Ohne diesen Schritt kann es passieren, dass die Fliesen an den Verbindungsstellen verrutschen (je glatter der Unterboden, desto ebener und robuster wird auch Ihr Solid Fatigue-Step Fliesenboden).



Feuchtigkeit

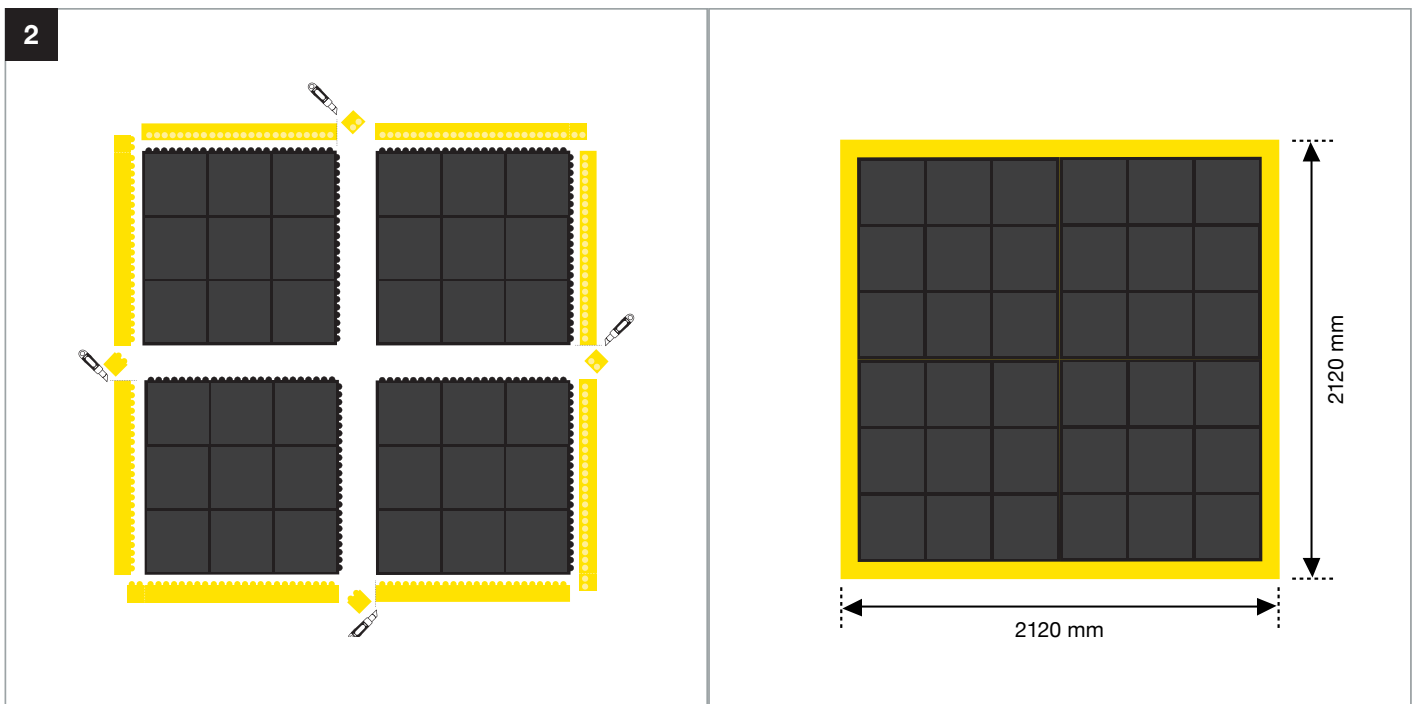
Die relative Luftfeuchtigkeit im Raum sollte 60% nicht übersteigen (ideal sind 30%-60%).

Beispiele für die Anordnung



Beispiel 1

- 2 x Solid Fatigue-Step Fliesen (1 x durchgeschnitten)
- 3 x Weibliche Kanten (2 x geschnitten)
- 3 x Männliche Kanten (2 x geschnitten)



Beispiel 2

- 4 x Solid Fatigue-Step Fliesen
- 4 x Weibliche Kanten (2 x geschnitten)
- 4 x Männliche Kanten (2 x geschnitten)

EIN SCHRITT
NACH VORNE