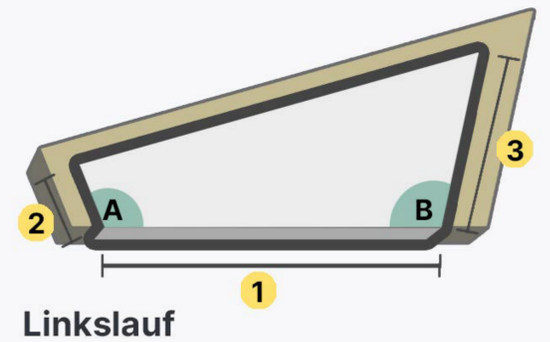
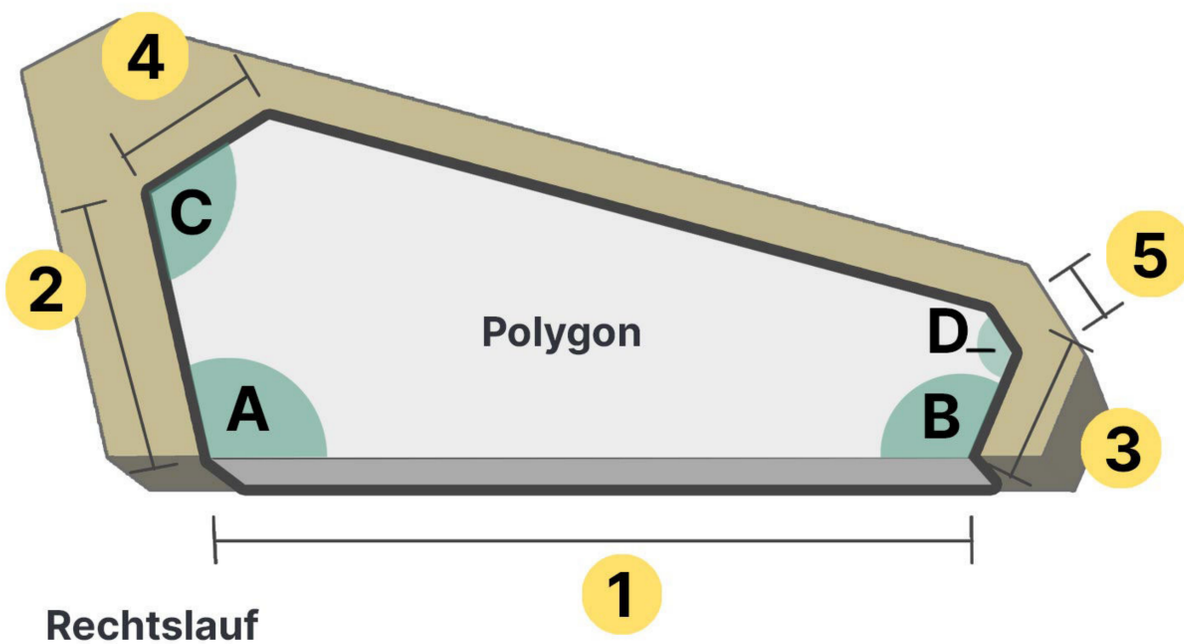
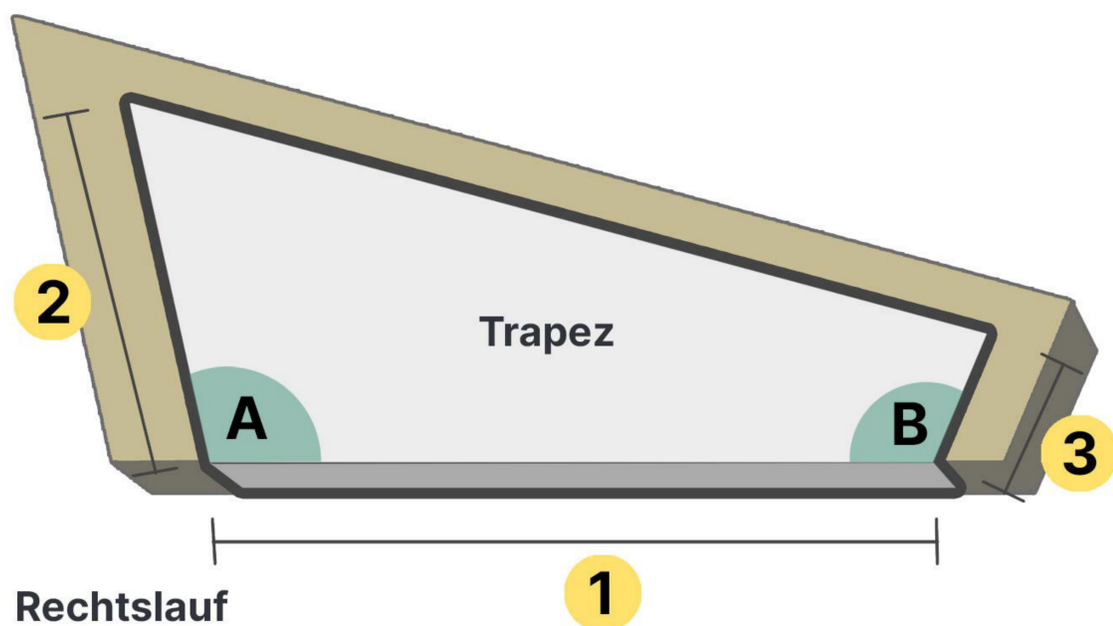
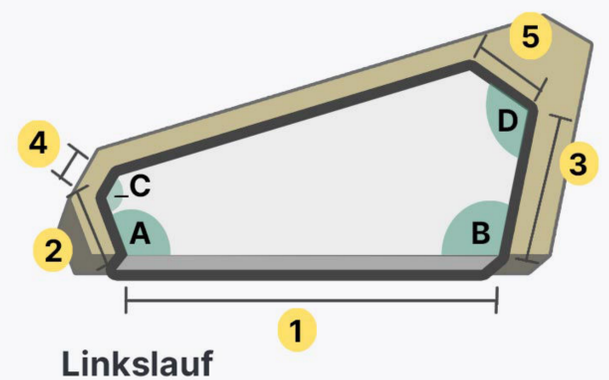


Stufenmatten für Wendeltreppen



Stufen spiegeln?

Wenn die Stufen im Linkslauf benötigt werden (siehe kleine Grafiken) ist das auch kein Problem. Geh genauso vor wie im Rechtslauf. **Bitte nicht die Nummerierung spiegeln.**



Wohin kommt die Abkantung?

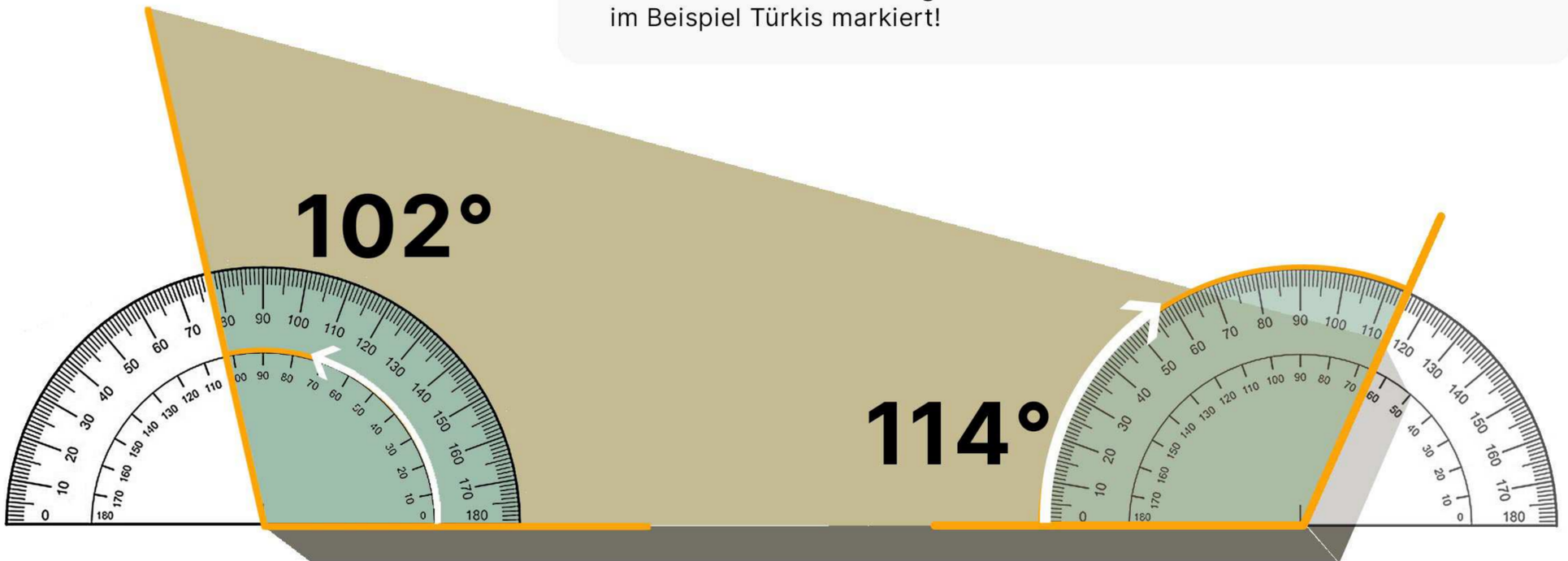
An Maß **1** wird der 3,5cm Winkel angesetzt. Dieser wird automatisch gesetzt und braucht nicht beachtet werden. **Wenn keine Abkantung gewünscht ist, markiere dies bitte im Formular!**

Fragen? Wir sind für dich da!

Wenn du Hilfe benötigst, oder irgendwelche Fragen hast kannst du uns jederzeit, über die **0511-2110000** oder per Email unter **online@teppichscheune.de**, kontaktieren.

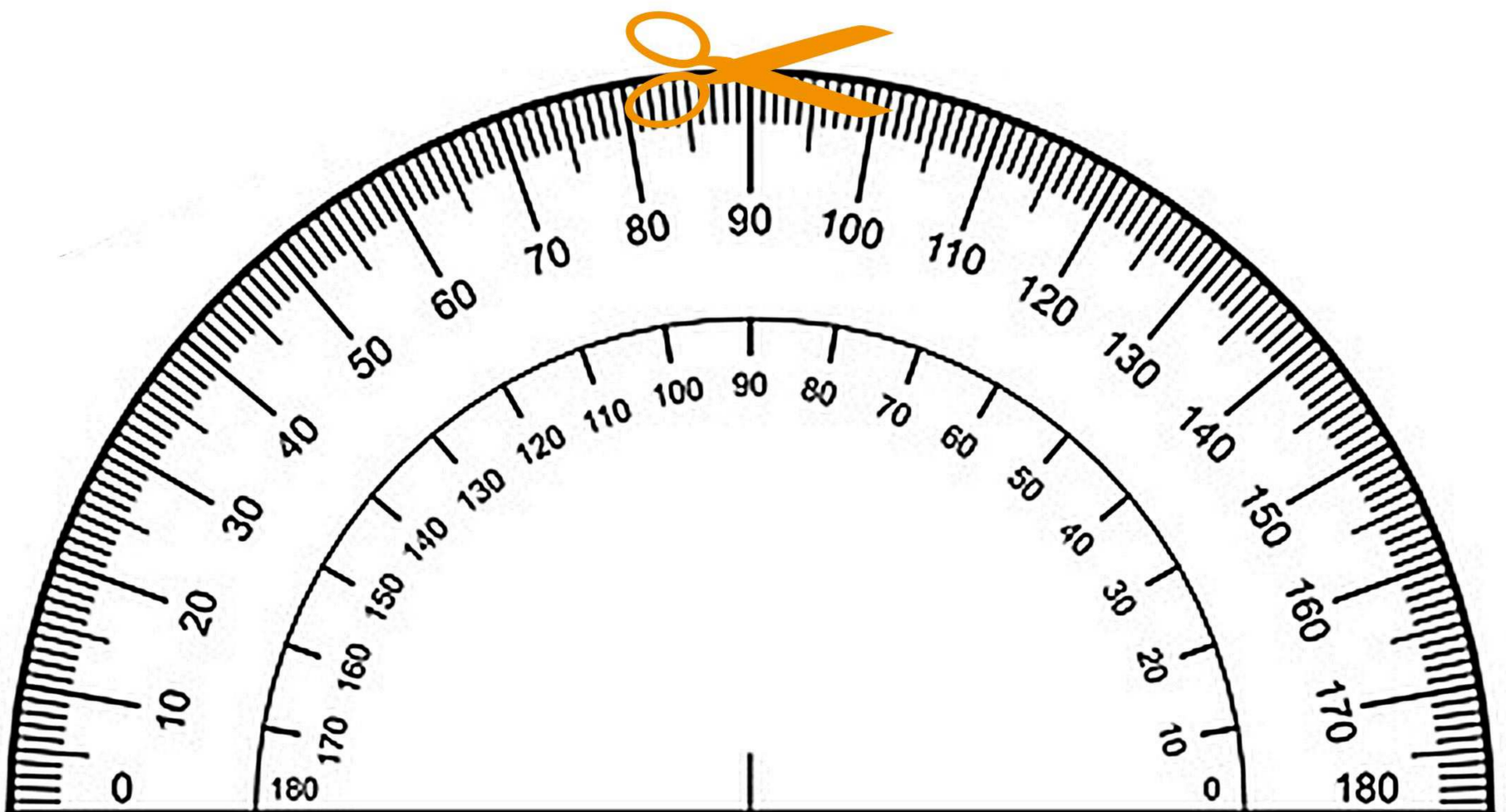
Richtig gemessen?

Nutze die Schablone, um die Stufeninnenwinkel der Stufe korrekt abzumessen. Hier zeigen wir wie es funktioniert. Schneide die Schablone aus und lege die Schablone wie im Bild auf die Stufe und lesen Sie die Gradzahl innen ab. **Wir benötigen bei allen Winkeln die Gradzahl innen.** Hier im Beispiel Türkis markiert!



Gibt es einen Trick beim messen? - Den gibt es tatsächlich!

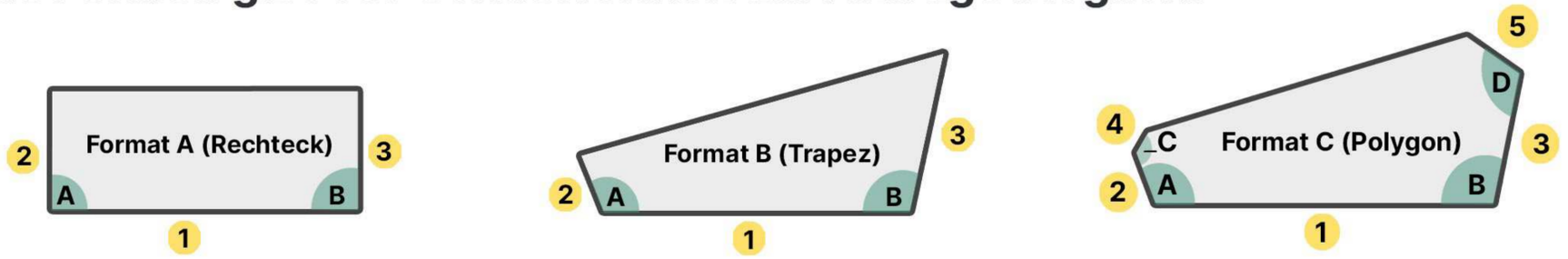
- 1) Mach dir eine **grobe Skizze für jede Stufe** auf dem Formular. Hier kannst du die Maße und Winkel direkt eintragen.
- 2) Nimm dir eine Rolle **Kreppklebeband** und markiere damit auf deiner Treppe die **Außenumrisse der Stufenmatten**.
- 3) Jetzt kannst du mit der ausgeschnittenen Schablone ganz einfach alle **Innenwinkel und mit einem Gliedermaßstab die Längen abmessen**.
- 4) Wenn du fertig bist ziehst du das **Klebeband einfach wieder ab** und sendest uns das Formular wieder zu.



Jetzt geht 's los!

Hier ist Platz für deine Maßangaben. Bitte gib immer volle Zentimeter und Gradzahlen an. Kommastellen können nicht beachtet werden. Eine Skizze hilft dir beim Messen und uns beim Fertigen!

Welche Formen gibt es? Sonderformen auf Anfrage möglich!



Hier ist Platz für die Maßangaben:

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Stufe Nr. ____ Bitte ohne Abkantung?

Maß 1 cm

Maß 2 cm Winkel A ° Grad

Maß 3 cm Winkel B ° Grad

Maß 4, Maß 5, Winkel C und Winkel D nur für Format C notwendig

Maß 4 cm Winkel C ° Grad

Maß 5 cm Winkel D ° Grad

Skizze:

Upgrades (empfohlen)

Fleckenschutz Antirutsch-Komfortvlies

Mehr als 9 Stufen? Kein Problem! Einfach noch ein Blatt anhängen...