

Skizzenblatt für Maßanfertigungen von Stufenmatten

PHONE 07934 / 91980
FAX 07934 / 7871
MAIL anfrage@michelberger.eu



Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze

Stufe Nr. _____

Maß 1	cm		
Maß 2	cm	Winkel WA	°Grad
Maß 3	cm	Winkel WB	°Grad

zusätzlich (nur für Polygone)

Maß 4	cm	Winkel WC	°Grad
Maß 5	cm	Winkel WD	°Grad

Skizze



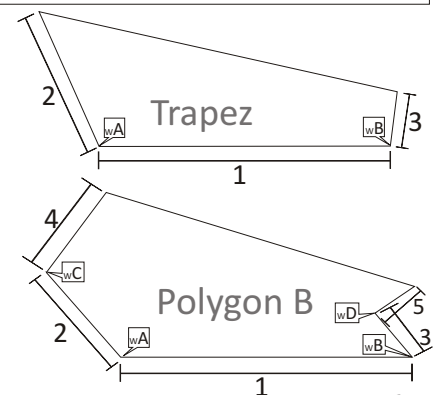
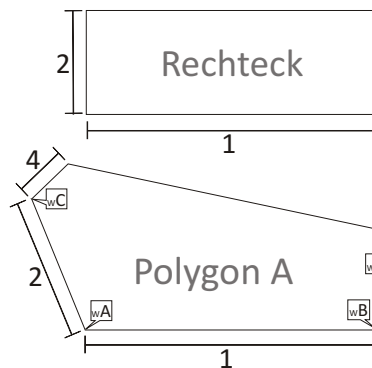
Der Treppenwinkel wird an Kante 1 angesetzt. Diese Winkel - Zugabe erfolgt von uns. Die Zugabe in den Skizzen nicht einberechnen. Selbstverständlich können wir auch Stufenmatten ohne Winkelkante anfertigen.

Tiefe Vorderkante

ca. 3,5 - 4 cm (Standard)

andere Tiefe: cm

ohne Winkel:



Die Formen zeigen eine rechtsläufige Treppe
Für linksläufige Treppen einfach die Skizzenform spiegeln, nicht jedoch die Nummerierung der Winkel und Längen

