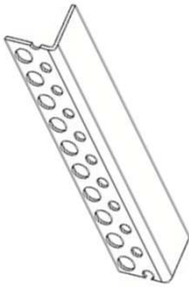


## Technische Daten



**Artikelbezeichnung:** *Aluminium-Abschlussprofil*

**Artikelnummer:** 1305 G

**Abmessungen:** 2,50 m  
(Standard)

<b>Spachteldicke:</b>	1 mm
<b>Materialdicke:</b>	0,4 mm
<b>Anwendungsbereich:</b>	Spachtelprofil im Trockenbau
<b>Zweck:</b>	Kantenschutz von Gipskartonplatten
<b>Schenkelmaße:</b>	26 x 23 mm
<b>Verpackungseinheit:</b>	2 Bund à 50 Stück/Karton
<b>Material:</b>	Aluminium nach DIN EN 485 bzw. DIN EN 573 Legierung 1050 Zustand H 24
<b>Oberfläche:</b>	glatt
<b>Ferigungsnorm:</b>	nach DIN EN 14353
<b>Baustoffklasse:</b>	A
<b>Paletteninhalt:</b>	80 Karton
<b>Verarbeitung:</b>	Der Zuschnitt kann mittels Bleischere oder Seitenschneider erfolgen. Die Profile werden ausgerichtet und mit handelsüblichen Spachtelmassen eingespachtelt. Die einzuspachtelnden Kanten müssen trocken und staubfrei sein. Die angeformte Nase am Profil dient als Abzugskante und bestimmt die aufzutragene Spachteldicke.