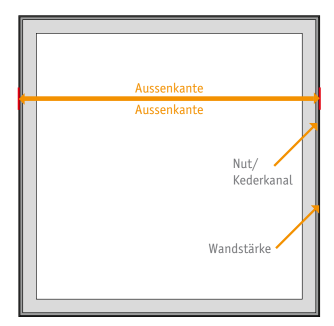
Rahmenmaß ermitteln.



Grundsätzlich gehen wir bei den üblichen Alu-Profilen von einer <u>Wandstärke von 2,0 mm</u> aus (siehe Abbildung). Dies vorausgesetzt, wird das Rahmenmaß dadurch ermittelt, dass von <u>Aussenkante zu Aussenkante</u> gemessen wird. Bedeutet konkret:

Die Wandstärke ist im Rahmenmaß mit enthalten!

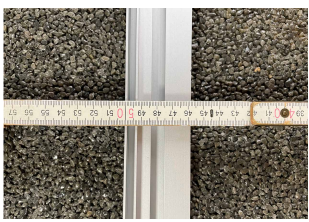
Ausnahmen bei der Ermittlung des Rahmenmaßes sind Profile mit einer stärkeren oder dünneren Wandstärke und andere Sonder-Profile z.B. für Würfel-/DeckenApplikationen mit sog. 45 Grad Optik. Hierfür werden dann explizit Konstruktionszeichnungen benötigt, um das Rahmenmaß zu ermitteln.











Niggemeyer Pro Imaging GmbH & Co.KG . Prinz-Regent-Str. 64-68 . 44795 Bochum . Tel 02 34.777 020 . info@niggemeyer.de . www.niggemeyer.de