

# Kątownik aluminiowy



AGS Sp. z o.o.  
[www.ags.org.pl](http://www.ags.org.pl)  
[biuro@ags.org.pl](mailto:biuro@ags.org.pl)

## Dane techniczne:

**Materiał :** aluminium

**Zastosowanie :** elewacje wentylowane

Kątownik aluminiowy to wyrób gięty na zimno, wytwarzany w postaci prostych odcinków. Nazwę zawdzięcza temu, że jego przekrój poprzeczny, czyli profil, tworzy kąt prosty. Oferowane przez nas kątowniki aluminiowe przeznaczone są do montażu okładzin elewacyjnych. W naszych systemach mocowań montowane są bezpośrednio do konsol do mocowania okładzin elewacyjnych.

**Opis:**

Profil aluminiowy kątowny K1 ma wymiary 40 × 60 × 2 mm, a profil K2 - 20 × 40 × 2 mm. Stosowane są one przeważnie jako profile pionowe do pośredniego podparcia płyt okładzin elewacyjnych. Na półce o szerokości 40 mm jest ryflowany, co przy montażu niewidocznego okładziny zapewnia lepszą przyczepność kleju do niego. W połączeniu z konsolami naszej produkcji kątowniki aluminiowe zapewniają regulację ±20mm.