

# Typ B2

ALUMINIUM eloxiert E6 / EV1 - AlMgSi0,5 / F22

Unterputzsockelleiste

80,0 x 13,0 mm - Einbaumöglichkeit UP2

# ALU-PLAN®

SCHUTZVERMERK ISO 16016

AP

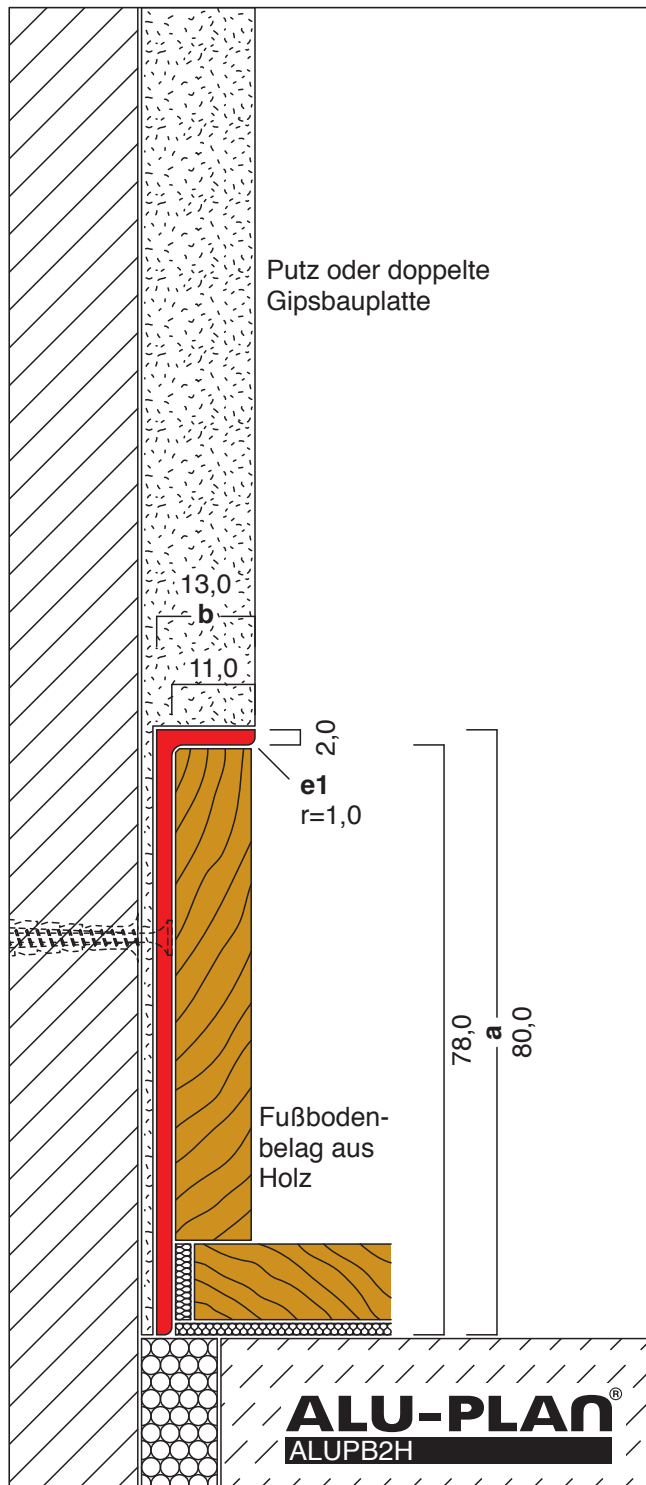
UP2

US

Zusatzhinweise

A F K S + -

und Abmessungen



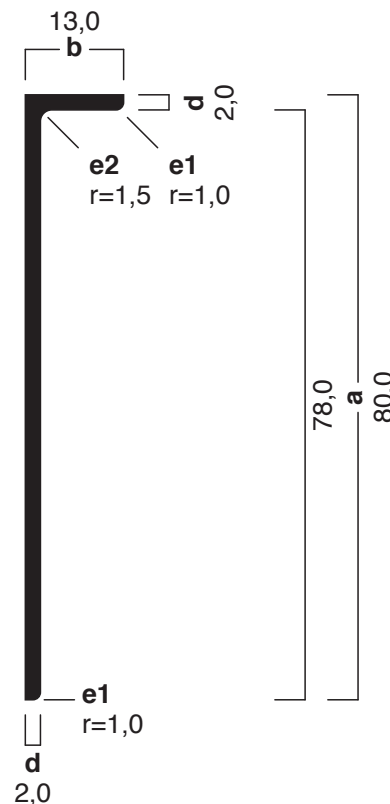
Nebenstehende Zeichnung zeigt das Profil als "Unterputzsockelleiste" mit Fußbodenbelag aus Holz.

Das Profil kann auch als "Aufputzsockelleiste" (siehe Einbaumöglichkeit AP) oder als "Unterschnittene Sockelleiste" auf doppellagiger Gipskartonwand (siehe Einbaumöglichkeit US) eingebaut werden.

Die Montage erfolgt **durch Anschrauben** mittels Senkkopfschrauben und Senklochbohrungen **oder Ankleben** des Profils mittels Polymerkleber.

Das Profil ist mit einer Pulverbeschichtung lieferbar (siehe Typ B2-F)

**Achtung: Das Profil dient vorab auch als Putzlehre:** Bei zu putzendem Mauerwerk in das Mörtelbett setzen, z.B. mit einem Gips-Ansetzbinder. Zeitgleich das Profil waagrecht, lotrecht und fluchtend ausrichten.



Ausschreibungstext, CAD-Detail, Montagehinweis  
Direktanwahl: [www.alu-plan.de](http://www.alu-plan.de) / ALUPB2H

Weitere Informationen zur Montage erhalten Sie im Internet unter [www.alu-plan.de](http://www.alu-plan.de) / montage