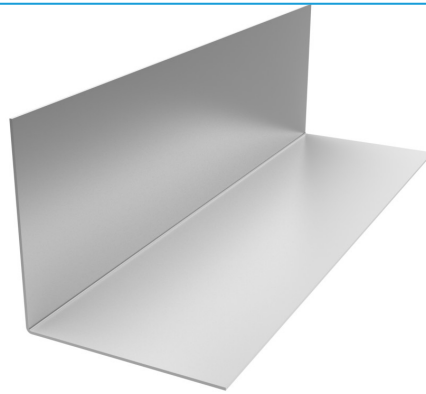


# Vinkelprofil HU

Vinkelprofiler i magnelis  
för ytterväggsfasader

02/2020



## EGENSKAPER

- Vinkelprofiler för utvändigt montage.
- Återvinningsbar
- Profilerna är buntade med plastband och förpackade med tråkloss och plastband.
- Standardlängd 3000mm

### Tekniska egenskaper

<b>Kvalitet</b>	S250 GD + ZM310	SS-EN 10346:2015 SS-EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Mått</b>	Plåttjocklek	0,7 mm
	Höjd	25 respektive 50 mm
	Dimensioner	50/50 och 50/25 mm
<b>Vikt</b>	Vikt/löpmeter och dimension	0,56 samt 0,42 kg/lm
<b>Toleranser</b>	Längd <3000mm	+0/-3 mm
	<3000 Längd <5000mm	+0/-4 mm
	Längd >5000mm	+0/-5 mm
	Bredd	+/- 0,5 mm
	Flänsbredd	+/- 1,0 mm
	Tjocklek	± 0,04 mm
	Krokighet	Max L/400
	Vinkelriktighet	+/-2 grader
<b>Hållfasthet</b>	Sträckgräns, Re	Min 250 N/mm <sup>2</sup>
	Brottgräns, Rm	Min 330 N/mm <sup>2</sup>
	Förlängning, A80	1%
<b>Ytbeläggning</b>	Typ	Magnelis
	Vikt	Min 310 g/m <sup>2</sup> fördelat på plåtens sidor
	Tjocklek	Min 25 µm/sida
<b>Korrosivitetsklass</b>		C5
<b>Fukt</b>	Ickeorganiskt material	
	Vid längre förvaring utomhus bör profilerna väderskyddas, polyetenduk är UV beständig	
<b>Brand</b>	A1	SS-EN 13501-1:2019
<b>CE-märkning</b>		SS-EN 1090-1

## PRODUKTBESKRIVNING

HU-profilerna används bland annat som stöd för smygar vid dörr- och fönsternischer samt förstärkning av inner- och ytterhörn. Profilerna är anpassade för att motstå alkaliteten från cementbaserade produkter. Korrosionsklass C5.

## BEARBETNING

Hantering, bearbetning och montage enligt anvisningar på [www.knaufdanogips.se](http://www.knaufdanogips.se)

## MILJÖ

Byggvarubedömningen 90160 samt registrerad i BASTA. Återvinning 100%. Avfallshantering EWC 170405 stål.

## FÖRVARING

Ytterligare information på [www.knaufdanogips.se](http://www.knaufdanogips.se)

## SÄKERHETSANVISNING

Se aktuellt säkerhetsblad på [www.knaufdanogips.se](http://www.knaufdanogips.se)



Yttervägg