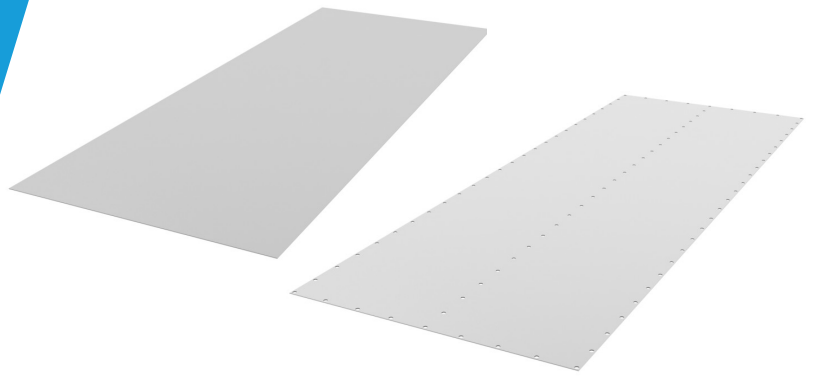


# Inbrottsplåt hålad IBPH

För väggar med mekaniskt  
inbrottskydd

02/2020



## EGENSKAPER

- Plåt för mekaniskt inbrottskydd i innerväggar.
- Plåten är förberedd med skruvhål för att underlätta montage
- Återvinningsbar
- Standardlängd 2500mm

### Tekniska egenskaper

<b>Kvalitet</b>	S350 GD + z 140	SS-EN 10346:2015
<b>Mått</b>	Plåttjocklek	1,0 och 2,0 mm
	Bredd	900 och 1200 mm
	Längd	2500mm
<b>Vikt</b>	Vikt/löpmeter och dimension	Se sortiment
<b>Toleranser</b>	Längd <3000mm	+0/-3 mm
	<3000 Längd <5000mm	+0/-4 mm
	Längd >5000mm	+0/-5 mm
	Bredd	+/- 0,5 mm
	Tjocklek	± 0,04 mm
	Krokighet	Max L/400
	Vinkelriktighet	+/-2 grader
<b>Hållfasthet</b>	Sträckgräns, Re	Min 350 N/mm <sup>2</sup>
	Brottgräns, Rm	Min 420 N/mm <sup>2</sup>
	Förlängning, A80	17%
<b>Ytbeläggning</b>	Typ	Zink
	Vikt	Min 140 g/m <sup>2</sup> fördelat på plåtens sidor
	Tjocklek	Min 10 µm/sida
<b>Korrosivitetsklass</b>		C1
<b>Fukt</b>	Ickeorganiskt material	
	Vid längre förvaring utomhus bör profilerna väderskyddas	
<b>Brand</b>	A1	SS-EN 13501-1:2019
<b>CE-märkning</b>		SS-EN 14195:2014

## PRODUKTBESKRIVNING

Inbrottsplåten används till väggar när hög säkerhet mot inbrott önskas. Plåten är förberedd med hål. Hålen i IBPH har cc-avstånd enligt bild nedan. Håldiametern är 4,2 mm med avstånd 10 mm från plåtens kant till centrum hål.

## MONTAGE

Montage enligt anvisningar i SSF 200:5 av Svenska Stölskyddsföreningen samt [www.knaufdanogips.se](http://www.knaufdanogips.se).

## BEARBETNING

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

## MILJÖ

Bedömd av Byggvarubedömningen 56260 och Sunda Hus samt registrerad i BASTA.  
Återvinning 100%.  
Avfallshantering EWC 170405 stål.

## FÖRVARING

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



Innervägg