

## HAMMERGLASS ADD-ON F

Hammerglass Add-On F tillhör Hammerglass unika Add-On-system, som är ett komplett och effektivt inbrotts- och personskydd. Systemet kan monteras innanför fasta och öppningsbara fönster samt på glas- och dörrpartier.

### ANVÄNDINGSOMRÅDEN

Fastigheter med behov av förstärkt skalskydd på grund av risk för vandalism, inbrott eller personskada.

### PRODUKTBESKRIVNING

Hammerglass Add-On, Profil F, är avsedd för invändig glasning, samt mellanglasning i kopplade bågar.

Vid eventuellt brytförsök ger stålprofilen vika endast vid själva brytpunkten och hävstångseffekt uteblir, vilket försvårar inbrott avsevärt. Rutan i Hammerglass är 300 gånger starkare än glas och står emot slag med hammare, kofot, slägga med mera.

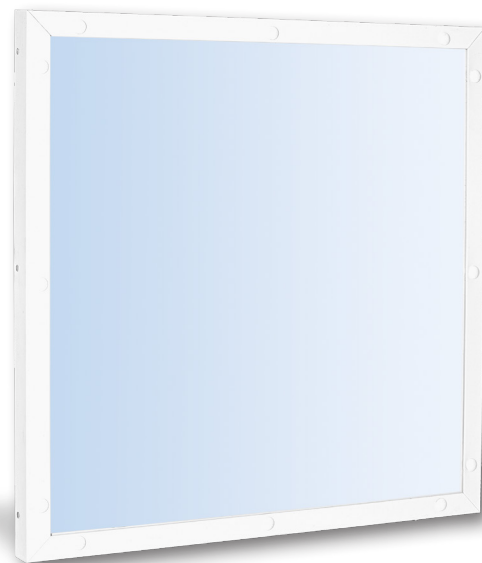
Profilen skyddar och förstärker befintliga tråkarmar och innebär ingen förändring av befintlig arkitektur.

### KVALITETSSTÄMPLING

Samtliga Hammerglass-rutor lasermärks med logotyp och produktionsnummer. Detta ger en kvalitetsstämpel för våra kunder, spårbarhet för intern kvalitetssäkring samt säkerhet vid eventuella garantifrågor.

### GARANTI

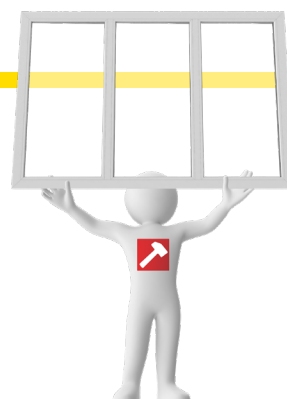
10 år enligt specificerade villkor. Garantitid på övrigt material och montage följer de i branschen gällande villkoren för byggaranti (ABM07).



TEKNISK SPECIFIKATION	
<b>SSF 1085</b>	Klass 3 (motsvarar P8B enligt SS-EN 356)
<b>SSF 200:6</b>	Skyddsklass 2
<b>Motståndsklass</b>	Inkrypningskydd RC3 enligt SS-EN 1627
<b>Tjocklek</b>	6, 8, 10, 12 mm
<b>Ljudreduktion</b>	30 dB <sub>Rw</sub>
<b>RAL-/NCS-kulör</b>	Valfri
<b>Material, profil</b>	Kallvalsat stål
<b>Montering</b>	Invändigt, eller mellanglasning i kopplade bågar
<b>Storleksrekommendation</b>	Upp till 2000 x 3000 mm

### VAD ÄR HAMMERGLASS?

Hammerglass är en slitstark och nötningsställig polykarbonatskiva, 300 ggr starkare än glas. Med sin unika ytbeläggning är rutorna resistent mot de flesta kemikalier och syror. Ytbeläggningen ger även ett UV-skydd på 99,96% vilket gör att materialet ej grumlas, bleks eller på annat sätt åldras över tid. Hammerglass bidrar ej till spridning av eld vid eventuell brand.



## MÅTTAGNING

### Val av Hammerglass tjocklek

Mät den kortaste av de två dimensionerna på fönsterbåge/karm.  
Läs sedan av motsvarande Hammerglass-tjocklek i tabellen.

Kortast dimension (minsta mått av bredd/höjd)	Hammerglass tjocklek
<1499 mm	6 mm
1500-1999 mm	8 mm
>2000 mm	10-12 mm

### Systemets storlek

Mät stumt innermått båge/karm. Dra av 7 mm på vardera bredd/höjd. Detta avdrag görs för att systemet skall passa i glasfalsen. OBS! Tag mått i *både* nedre och övre kant av båge/karm för bästa passform. Om problem skulle uppstå med utrymmet kring glasfalsen, kontakta Hammerglass för vidare information.

Systemets maxformat: 2000 x 3000 mm.

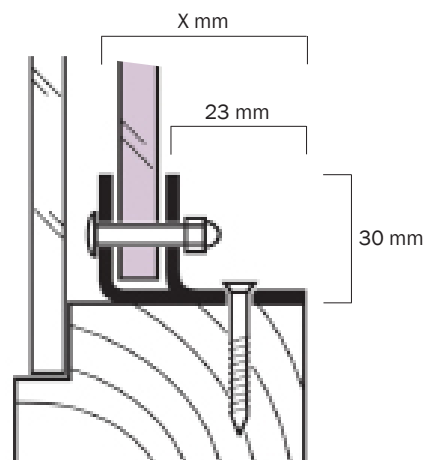
#### Exempel:

Synligt glas på fönsterbåge/karm B x H: 600 x 1200 mm

Minsta mått B/H: 600 mm

Korrekt Hammerglass-tjocklek = 6 mm

Systemets storlek B x H: (600-7) mm x (1200-7) mm = 593 x 1193 mm



Hammerglass tjocklek	X mm
6 mm	32 mm
8 mm	34 mm
10 mm	36 mm
12 mm	38 mm

## MONTERING

Monteras med medföljande skruv. Systemet levereras med utförlig monteringshänvisning. Vid frågor kring underlaget/befintlig karm rekommenderas att kontakta Hammerglass eller anlita en rekommenderad montör.