

## Dörrguide: Massiva innerdörrar

### Kantutföranden

- Överlimmade kantlister som standard i rödbok eller annat träslag. Kantbearbetning efter limning för ökad tålighet och enklare skötsel.
- Rådande aluminiumkantlist för fuktiga utrymmen.
- Kantlist i 3 mm plastmaterial: trämonster, ljusgrå, mörkgrå, svart eller vit som standard. Andra färger som tillval.
- Kantfanér/folie i trämonster anpassad efter dörrbladsyta.
- Kantband för målat utförande.

Se även illustrationer.

### Karmar

Karmar av furu, ädelträ - massiva alternativt fanerade, stål enligt tabell  
Dim 93, 118, 147 mm eller anpassade till vägg tjocklek.

### Tröskel

Massiv ek. Utförande enligt tabell t h. Även våtrums-trösklar, med eller utan ventilation kan erbjudas.

### Ytskikt

- Målade i kulörer enl NCS S-skalan. Standard glansvärde ca 30.
- Fanerade och klarlackade. Standard glansvärde ca 30. Kan även erhållas laserade i alternativa kulörer.
- Laminat, kulörer enligt produktblad.

### Beslagning

A/B-mått enligt tabell:  
A= Dörrbladets tjocklek  
B= Mått från gångjärnssidan till låskistans centrum.  
Dörrarna levereras med låskistor, gångjärn, ev kantreglar och i förekommande fall bakkantsäkring, säkerhetslutbleck, extralås, brevinkast, nyckeltub, dörrkikare, ringklocka, enligt fabrikenas standard eller kundens önskemål.

### Klassning

Dörrarna är typgodkända av RISE (fd SP), vilka även utför tillverkningskontroller.

Brandklasser E30 till EI60.  
Rökgastäthet enligt SS-EN 13501-2  
Ljudreduktion Rw 27dB - Rw 43dB enligt SS 25267

Inbrottsklasser enligt:  
**Dörrguide: Inbrottsklassade dörrar.**

Hänsyn tas till personsäkerhetskrav.

### Hygienklassning

Anpassning för hygienklass 1-3 kan erbjudas.

### Specialutföranden

SSC konstruerar och tillverkar även dörrar i speciella utföranden. Allt från anpassningar baserade på befintliga grundkonstruktioner till exklusiva specialdörrar.

### Klämfria dörrar

Ljudreduktion upp till Rw 38dB och brandklass EI30, Rökgastäthet Sa, max Rw 33dB

### Strålskyddsdörr/blydörr

2 mm bly. Kan även utföras med glasöppning/blyglas.

ANVÄNDNING					BRAND LUDREDUKTION RW		STOMME			MAX STORLEK (karmyttermått)		KARMAR		TRÖSKLAR, ALTERNATIV							GLASADE 6,7			
Massiv innerdörr	Tamburdörr	Klimatanpassning (Aluminiumplåtar i stomme)	Pendel- och skjutdörr	Våtrumsdörr		Rökgastäthet enligt EN 13501-2	Byggsvarubeteckning ID	Typ	Dörrtjocklek mm	Dörrvikt kg/m²	Enkeldörr	Pardörr	Trä	Stål	Utan tröskel	Utan tröskel Spalt 6mm	Släplist och fasad tröskel-platta	Släplist och gummitröskel	Hårdträ-tröskel Typ: G25/15 G20/10	Mekanisk tröskel	A/B-mått (se beslagning)	Glasöppningar (Typ enligt illustrationer nedan)	Kantlösning	
•			•	•	Oklassad	Sa		VD4	40	20	1386x2489 <sup>5</sup> 1286x2489	2686x2489 <sup>5</sup> 2486x2489	•	•	•			•	•	•	•	40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3,4
•					27dB	Sa		VD4	40	20	1286x2389	1986x2389	•	•								40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•					33dB	Sa		VD5	40	24	1286x2389	1986x2389	•	•								40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•					38dB	Sa		VD5	40	24	986x2089		•	•								40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•	•	•			38dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD44	60	27	1286x2389	1986x2389	•	•								60/20	Samtliga illustrationer	11,12,13
•	•	•			43dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD54	60	35	1286x2389	1986x2389	•	•								60/20	Samtliga illustrationer <sup>3</sup>	14,15,16
•					47dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD80	87	47	1086x2089	1986x2089	•	•								87/34		21,22
•					E30, EI30	Sa		VD4	40	20	1286x2389	1986x2389	•	•		•						40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•					E30/EI30	Sa	S <sub>200</sub>	VD44	60	27	1286x2389	1986x2389	•	•		• <sup>1</sup>						60/20	Samtliga illustrationer	11,12,13
•					E30/EI30/27dB	Sa		VD4	40	20	1286x2389	1986x2389	•	•								40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•					E30/EI30/33dB	Sa		VD5	40	24	1286x2389	1986x2389	•	•								40/19	Samtliga illustrationer	1,2,3
•					E30/EI30/38dB	Sa		VD5	40	24	986x2089		•	•								40/19		1,2,3
•	•	•			E30/EI30/38dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD44	60	27	1286x2389	1986x2389	•	•								60/20	Samtliga illustrationer	11,12,13
•	•	•			E30/EI30/43dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD54	60	35	1286x2389	1986x2389	•	•								60/20	Samtliga illustrationer <sup>3</sup>	14,15,16
•					E60/EI60	Sa	S <sub>200</sub>	VD61	60	27	1286x2189, 1022x2389	2286x2189, 1986x2389	•	•		• <sup>1</sup>						60/20	01, 03, 08, 21, 24, 29, NG, NH, VM01, VM02	11,12,13
•	•	•			E60/EI60/38dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD61	60	27	1286x2189	2286x2189	•	•								60/20	01, 03, 08, 21, 24, 29, NG, NH, VM01, VM02	11,12,13
•	•	•			EI60/43dB	Sa	S <sub>200</sub>	VD62	62	35	1086x2189		•	•								62/34		20
•					EI30/47dB <sup>4</sup>	Sa	S <sub>200</sub>	VD80	87	47	1086x2089	1986x2089	•	•								87/34		21,22
•					EI60/47dB <sup>4</sup>	Sa	S <sub>200</sub>	VD80	87	47	1086x2089	1986x2089	•	•								87/34		21,22
•					Strålskydd/Bly			VDX	40	47	1286x2189	2386x2189	•	•		•						40/19	23, 24, VM01, VM02	3
•					Strålskydd/Bly EI30 <sup>2</sup>			VDX	40	47	1286x2089 1186x2389	2286x2089 1986x2389	•	•		•						40/19	23, 24, VM01, VM02	3

<sup>1</sup> Kan ej skyltas i S<sub>200</sub> utan tätslutande tröskel.

<sup>2</sup> Konstruktionsskytt EI30

<sup>3</sup> Grundkonstruktion Rw 43dB. Skyltas ej i ljudklass med glas.

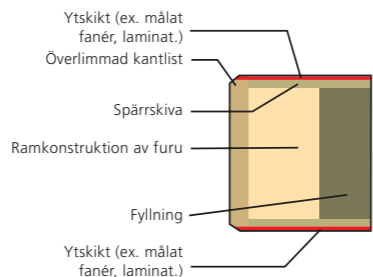
<sup>4</sup> Labbvärde minst Rw 47dB

<sup>5</sup> Avser endast målade dörrar

<sup>6</sup> Vissa glasningskonstruktioner får konstruktionsskytt gällande ljud.

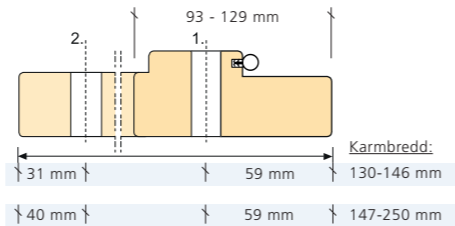
<sup>7</sup> Dörrblad bredare än M11 kan inte skyltas med full bredd på glas. För skyltning breddas ramträ.

### Dörrblad konstruktion



### Förborring

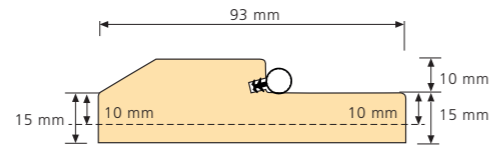
Som standard borras karmarna med genomgående hål ø14 för karmhylsa. Placering i höjddel enl SS 81 70 52.



1. Karmar med karmdjup mindre än 130 mm förses med en rad fästhål (1).
2. Karmar med karmdjup 130 mm och större förses med två rader fästhål (1+2).

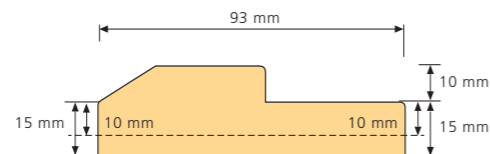
### Hårdträtröskel med tätningslist

Typ G25/15, Typ G20/10:



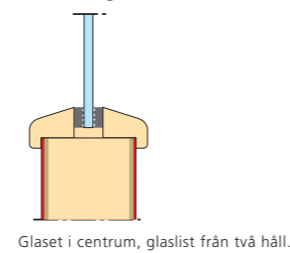
### Hårdträtröskel utan tätningslist

Typ G: Höjd 25 mm | Typ G20: Höjd 20 mm

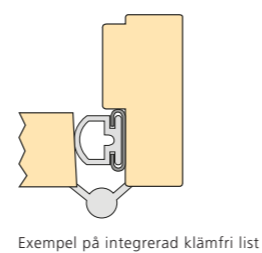


Utan tätningslist till falsade dörrblad och till ofalsade där man inte har krav om tätningslist

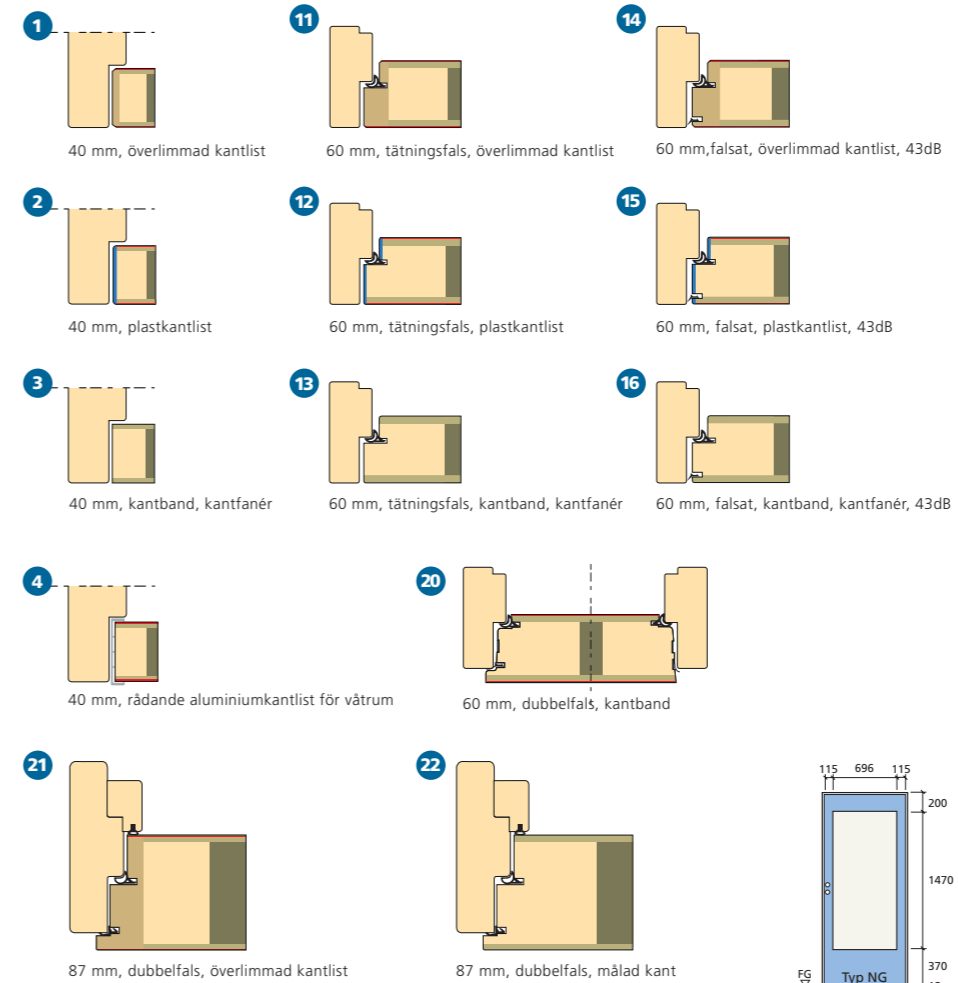
### Glasningsutförande



### Klämfritt utförande



### Dörrblad, kantutföranden



### Glasöppningar - standard

Mått gäller för dörrar M10 x 21

