

JUNI 2015

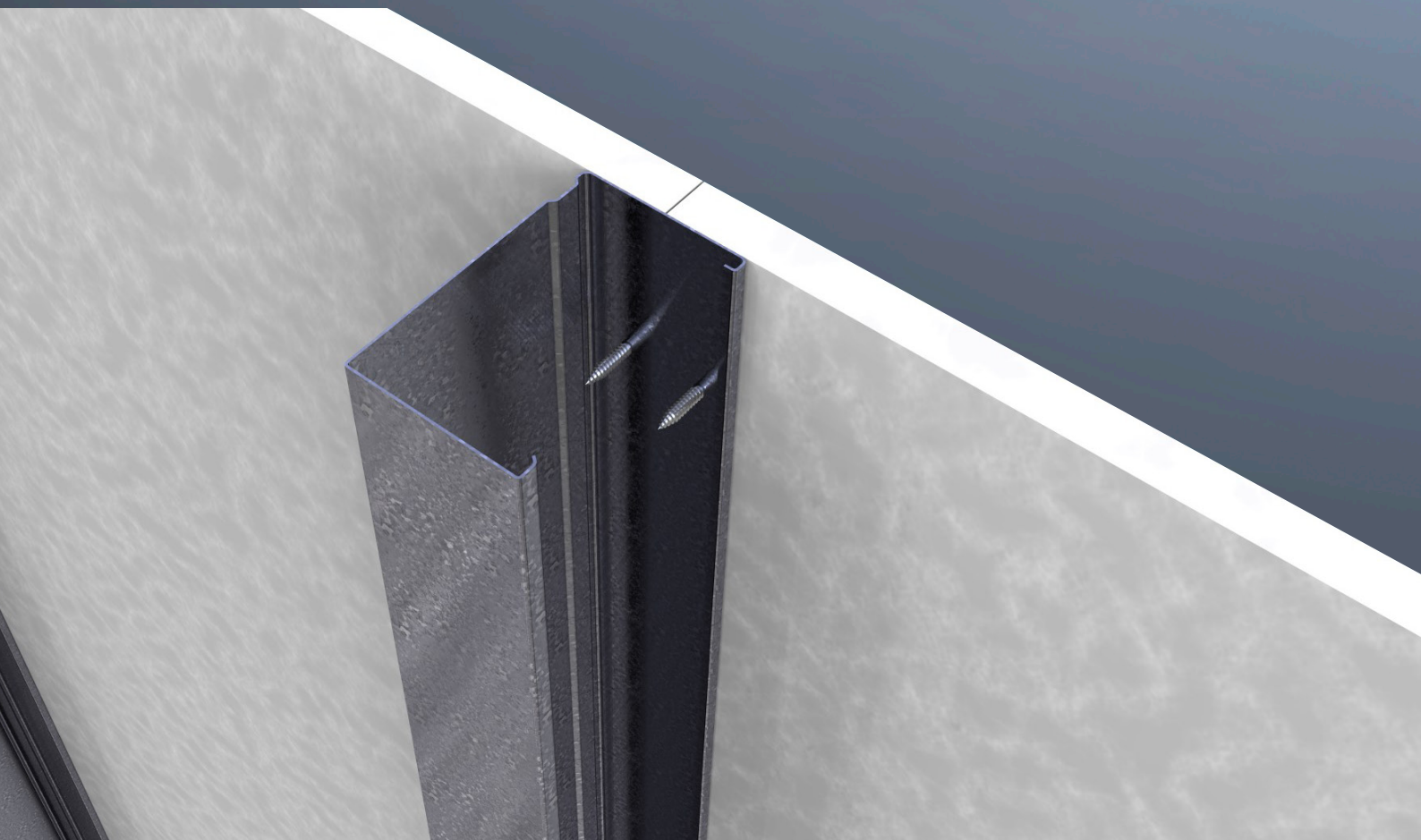
CH

NYHET!

Stender med bredere flenser og kraftigere godstykkelse.

Innerveggs stenderen C lanseres nå som **CH-0,6**. Stenderen har flenser som er bredere enn standard C, og er produsert i 0,6mm godstykkelse. Stenderen er tilpasset plater der det stilles krav om bredere flenser og mer skruefeste.

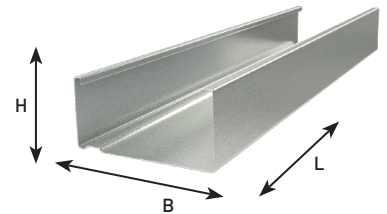
- Produseres i bredde 70 og 95 mm
- Lagerføres i 2985 og 4000 mm
- Perfekt for innfesting av robustgips eller branngips, for å unngå at skruen slipper i stenderen.
- Perfekt for innfesting av fibergipsplater eller tilsvarende, som krever større kantavstand til skrue
- Enkel å klippe med platesaks.
- Mer å gå på med gipsplater med minustoleranse.
- Enklere å sparkle da risikoen for tanning er mindre.
- Brukes sammen med standard 0,5mm skinner.



Stender med bredere flenser

Stender med 0,6mm godstykkelse. Stenderen har bredere flenser og er tilpasset for platemateriell som krever disse egenskapene. Stenderen benyttes sammen med standard skinner.

Artikkel	B (mm)	H (mm)	L (mm, std)	Vikt (kg/lpm)	Antal (bunt)	Antal (pall)	NOBB nr
CH 70-0,6	70	42/44	2985	0,76	8	160	49369698
CH 70-0,6	70	42/44	4000	0,76	8	160	49369702
CH 95-0,6	95	42/44	2985	0,88	8	128	49369721
CH 95-0,6	95	42/44	4000	0,88	8	128	49369736



Materialtykkelse: 0,6 mm
Lagerlengd (≤4dgr*)
Spesiallengd (5-15dgr*): 2000 – 6000 mm
*Leveringsstid er levering fra fabrikk Nora/Sverige.

OBS! Profiler i spesiallengde produseres kun i hele lag på pallene. Det medfører følgende bestillingsmuligheter:

- CH 70-0,6 40 stk profiler (40, 80, 120, 160, 200, 240, 280 o.s.v)
- CH 95-0,6 32 stk profiler (32, 64, 96, 128, 160, 192, 224 o.s.v)

Veggtabell

Lydverdier R^w ved cc 450 - 600 mm

Veggtype	30 dB	35 dB	40 dB	44 dB	48 dB	forventet feltverdi R ^w	Brannklasse	Veggtykkelse	Maks vegg høyde cc 450	Maks vegg høyde cc 600
<i>Stålstamme med 12,5 mm bygningsplater med vekt minimum 13,5 kg/m²</i>										
E CH 70 T10T1 M0						35*	**	95	4 300	3 600
E CH 95 T10T1 M0						35*	**	120	5 600	5 000
E CH 70 T10T1 M50						40*	**	95	4 300	3 600
E CH 95 T10T1 M50						40*	**	120	5 600	5 000
E CH 70 T20T2 M0						44*	**	120	4 600	4 000
E CH 95 T20T2 M0						44*	**	145	6 600	6 100
E CH 70 T20T2 M50						48*	**	120	4 600	4 000
E CH 95 T20T2 M50						48*	**	145	6 600	6 100

* Lydklasse beregnet på 12,5mm bygningsplater med vekt minimum 13,5 kg/m²

** Brannklasse iht plateleverandørens dokumentasjon