

# SKINNER FOR YTTERVEGG M/POLYETENDUK

### PRODUKTBESKRIVELSE

Slisset skinne med polyetenduk for bruk i yttervegg. Profilene leveres med 8 mm polyetenduk. Slissene reduserer varmetap i veggen. Profilene anvendes sammen med YC ytterveggstender.

Profilene er produsert etter standard EN 1090.

CE-merket ifølge EN 1090: 2005

### MONTASJE

Ved håndtering av stålprofiler skal det alltid benyttes hansker. Montasjeveiledning og annen informasjon er tilgjengelig på [www.norgips.no](http://www.norgips.no).

### FORPAKNING OG LAGRING

Profilene er buntet med plastbånd og pakket på trestrø. Profilene lagres innendørs og tørt.



### SPESIFIKASJON YUP PROFILER

BETEGNELSE	TYKKELSE	FLENSHØYDE MM	VEKT KG/M	FLENS TOLERANSE	BREDDE TOLERANSE	LENGDE TOLERANSE
YUP 100	1,0	53	1,55	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	+/- 3,0 mm for lengder under 3 m  +/- 4,0 mm for lengder mellom 3-5 m  +/- 5,0 mm for lengder over 5 m
YUP 100	1,5	53	2,37	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 120	1,0	50	1,60	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 120	1,5	50	2,44	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 145	1,0	53	1,79	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 145	1,5	53	2,69	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 150	1,0	53	1,79	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 150	1,5	53	2,69	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 170	1,0	50	1,95	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 170	1,5	50	2,93	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 195	1,0	53	2,18	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 195	1,5	53	3,28	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 200	1,0	50	2,18	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 200	1,5	50	3,40	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 220	1,0	52	2,53	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 220	1,5	52	3,80	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 250	1,0	49	2,72	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	
YUP 250	1,5	49	4,09	+/- 1,0 mm	+/- 0,5 mm	

PRODUKTDATA		
EGENSKAP	VERDI	ENHET
Brann – reaksjon på brann	A1	Ubrennbar
Styrke - flytspenning	350	N/mm <sup>2</sup>
Innhold – farlig innhold	NPD	
Kvalitet	S350GD	
Overflate - Zink	275	gr/m <sup>2</sup>
Korrosjonsklasse	C2	

