

STEINSTYPA

Brotþolsflokkur:

*S 200 framkv. flokkyr B innisteypa
Sementsmagn í 1 m³ steypu 250 kg/m³
Steypustyrkleiki S 200*

*S 250 framkv. flokkyr B útisteypa
Sementsmagn í 1 m³ steypu 300 kg/m³
Steypustyrkleiki S 250*

*Vatnssementstala v/s 0,45 - 0,50
Loftinnihald sé 5 - 6 % við niðurlögn*

Sigmál 6 - 10 cm

Loftblend 5 - 6 %

Steypuvinna samkvæmt IST 10

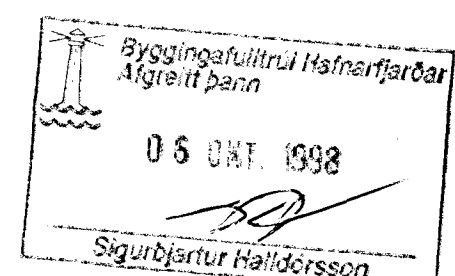
*Stærsta kornastærð 19 mm í járnþentum veggjum
32 mm í járnþentum plötum*

Steypuhula á járnþendingu

<i>Undirstöður</i>	<i>5 cm</i>
<i>Útfletir</i>	<i>3 cm</i>
<i>Innfletir</i>	<i>2 cm</i>

Skýringar

*Steypugædi S 200 samkvæmt fsl. stadtli í plötur innan útveggja.
Steypugædi S 250 samkvæmt fsl. stadtli í óvarda útveggi og útiplötur.
Steypustyrktarstál ks 40 merkt -K
Í kringum öll mórop koma 2 K 12 nema annars sé getid og
nái lárétt járn minnst 70 cm út fyrir opin eða samfald
yfir fleiri op.
Járn uppmeld móropum skulu nái frá gölfí og 60 cm uppfyrir
plötum eða uppmeld sperrum.
Í járnþenta bita og súlur þar sem járn nái ekki nögu langt
út fyrir opin komi vinklar K 12 mm L=70+70 cm fyrir hvert
járn.
Efst í veggi þakspjóssa koma 2 K 12 heil fyrir horn,
eða nái 70 cm fyrir horn þar sem við verður komið.*



HERMANN ISEBARN MTFI
TEKNISTOFA SUÐURLANDSBRAUT 48
s 5867544 kt 050244-4319

HÓLABRAUT NR.19

Mál		JÁRN BENT STEINSTYPA
Dags.	okt. 1998	SKÝRINGAR
Blad	16	
Breytt		

Hermann Iselam