

Steinsteypa

Steypuflokkar

Steypuflokkur hvers byggingarhluta, sem tilgreindur er hér að neðan, er auðkenndur samkvæmt ÍST EN 206 með skammstöfuninni **Cbb/cc:XEl-D**. **Cbb/cc** sýnir þrystistyrksflokk steypu þar sem **bb** tákna tilskilið brotpol 150 x 300 mm sívalninga og **cc** tákna tilskilið brotpol 150 x 150 x 150 mm tenginga. **XEl** er umhverfisflokkur og **D** stærsta steinastærð efnis í mm.

Steypuflokkar sem notaðir eru í verkinu koma fram í töflu 1. á teikningu Töflu 1.1

Samsetning steypu

Steinefni
Steinefni skulu uppfylla byggingarreglugerð hvað varðar skilyrði um alkalívirkni saltinnihald og berggreiningu. Auk þess skal steinefnið ekki innihalda óhreinindi eða efnispætti sem geta skert steypugæði eða valdið tæringu á bendistáli. Kornalögun og kornadreifing steinefna skal vera þannig að viðunandi þjálni náist, þannig að fullnægjandi niðurlögn sé tryggð.
Þar sem sérstakar kröfur eru gerðar til fjaðurstuðuls eða útþornunarhraða skal steinefni steypunnar valið með tilliti til þess þ.e.a.s. þéttleiki steinefna.

Kornastærð
Hafa skal í huga að í ákveðnum tilfellum getur verið þörf fyrir minni hámarks kornastærð en gefin er í töflu 1.1, svo sem þegar þéttleiki járnabendingar er mikill.

Loftinnihald og veðrunarbol
Öll steypa sem verður fyrir áhrifum frosts skal vera loftblendin og skal loftmagnið vera mælt á byggingastað rétt áður en steypan er lögð í móti. Ef dæla er notuð við að flytja steypuna skal mæla loftmagni í steypunni eftir að henni hefur verið dælt

Veðrunarpolin steypa skal uppfylla eftirfarandi:
Veðrunarpol: Flögnun < 0,5 kg/m² eftir 28 umf. og < 1,0 kg/m² eftir 56 umf. (skv. SS137244/3%NaCl)

Loftdreifing:
Fjarlægðarstuðull: < 0,20 mm (skv. ASTM C457)
Virkt yfirborð: > 25 mm²/mm³ (skv. ASTM C457)
Lágmarks loftmagn: 5%

Vinnanleiki
Þjálni steypu skal metin hverju sinni. Mesta leyfilega sigmál er 220 mm. Gerð er krafa um engan aðskilnað steinefna, sementsefju og vatns. Í flestum tilfellum er nauðsynlegt að nota sérvirk þjálniefni í steypuna til að tryggja steypugæðin.

Íaukar í steypu
Leyfilegt er að nota eftirfarandi íauka í steypu:
Flugaska, kísilryk, slagg, kalksteinsmála, basaltsmála og mögulega fleiri.
Samsetning skal ákveðin í samráði við hönnuði

Tafla 1.1 - Steypuflokkar

Steypuflokkur Heiti	1* C35/45:XC2-25	2 C20/25: XC2-25	3** C16/20:XC1-25	4** C16/20:XC1-25	5 C25/30:XC1-25	6 C30/37:XF3-25	7 C35/45:XF4-25	8** C25/30:XF2-25	9 C35/45:XF4-16
Sívalningsstyrkur (MPa)	35 XC2	20 XC2	16 XC1	16 XC1	25 XC1	30 XF3	35 XF4	25 XF2	35 XF4
Umhverfisflokkur	25	25	25	25	25	25	25	25	16
Hámarks kornastærð (mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lágmarks bindiefnamagn (kg/m ³)	-	-	Skert loft	-	-	já	já	já	já
Loftdreifing	-	-	-	-	-	-	já	já	já
Veðrunarpol	-	-	-	-	28.000	30.000	-	-	-
Lágmarks fjaðurstuðull (MPa)	-	-	já	já	-	-	-	Já	-
Svansvottuð	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Byggingarhlutar	Botnplata innanhúss	Sökklar, undirstöður og niðurgrafir kjallaraveggir	Útveggir innan við einangrun	Innveggir	Berandi plötur þar með talin þakplata varin fyrir veðrun	Forsteptar svalir og útröppur. Steptyr kantar og handrið utanhuðs.	Botnplata bílahús og rampar á fyllingu.	Útveggir bílahús	Samsteypa (raufarsteypa) og ásteypa holplötueininga

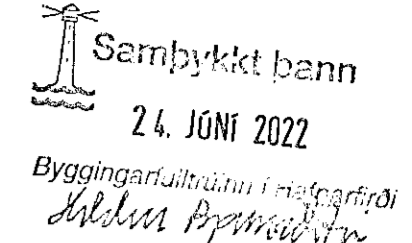
* Steinefni skal vera þett þannig að mettivatn steinefna sé undir 3%

** Steypan skal gerð með 18% flugósku, 2% basalt eða kalksteinsmála og 10% kísilryki

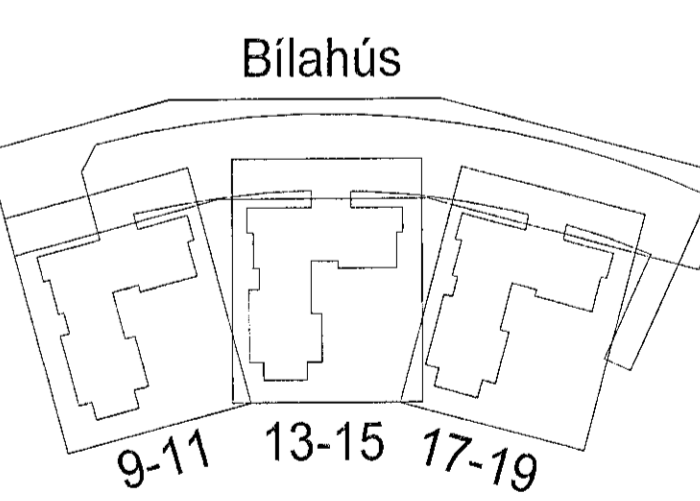
Steypuskil

Steypuskil af gerð I

þar sem ný steypa kemur að eldri steypu í skilum skal hreinsa burt allt hröngl, ópéttá steypu og óhreinindi, vökva skal eldri steypuna vandlega en varast að pollar standi í skilunum. Staðsetning: Steypuskil séu með þessum hætti nema annað sé tiltekið hér að neðan eða á teikningum.


Byggingarhlutinni í Hafnarfirði
Hildur Ingvarsson

Vefsíða	10.6.2022 10:23:48	Úppruni	19.04.2022
Útg.	Dags.	Skýring	Bratt: Ylirf.
A	19.04.22	Verkefning	OO BJP
B	10.06.22	Uppfæra töflu	OO BJP





Hringhamar 9-19
221 Hafnarfirði

Burðarvirki
Almennar skýringar
Steinsteypa

TEKNINúmer	BLAÐSTÆRD	HANNAD:	ÓO
9354-001	A1		
XX_1_04_02		TEKNAD:	MG
		YFIRFARIÐ:	BJP
DAGS:	MELIKVARDI		UTGÁFA
19.04.2022			B

Útgáfudagur og dagsetning útlitupplifðar: Frumðagða 12.04.2022
Höfundur: Bjarni Jón Pálsson kl. 291183-5139
Hönnunarsjóður Haraldur Ingvarsson kl.030956-3389

