



SKÝRINGAR :

OFNAR ERU STÁLPLÖTUOFNAR AF VIÐURKENNDRI GERÐ OG SKULU ÞEIR FULLNÆGJA ÍSLENSKUM STAÐLI ÍST 69.1 AÐ GERÐ OG AFKÖSTUM.
 ÞÍPUR FYRIR HITALÖGN ERU SVARTAR STÁLPIPUR SAMKY. DIN 2440 EDA DS 540
 ALLAR ENDALAGNIR Í OFNA ERU Ø 10 mm
 OFNAKERFID SKAL ÞRÝS TIPRÓFAÐ MEÐ 6 KG / cm².
 ÞRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA HITALAGNIR ERU EINANGRAÐAR MEÐ 15 mm KLIMAFLEX-HÖLKUM

NEYSLUVATNSLAGNIR FYRIR HEITT OG KALT
 NEYSLUVATN SKAL YERA ÚR POLYPROPYLENE (PP-B) OG SKULU RÖRIN POLA 65 GRÁÐU (C) SAMFELT YIÐ 0.7 MPa YINNUÞRÝSING
 TENGISTYKKI SKULU YERA SUÐUTENGI OG HÆFA RÖRUM.
 PP-R RÖR Í HEITAVATNSLÖGN SKAL YERA MEÐ ALKÁPU SEM DREGUR ÚR ÞENSLU RÖRANNA
 NEYSLUVATNSLAGNAKERFID SKAL ÞRÝS TIPRÓFAÐ MEÐ 10 KG / cm².
 ÞRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA NEYSLUVATNSLAGNIR SKAL EINANGRA MEÐ 4 mm EINANGRUNARHÖLKUM (ÁDRAG)

FRÁRENNSLISLAGNIR ERU PP-PLASTRÖR

ALLT EFNÍ SÉ AF VIÐURKENNDRI GERÐ OG SAMÞYKKT AF BYGGINGARYFIRYÖLDUM (LAGNAEFNISVOTTUN)

Byggingafultrúi Hafnarfjarðar
 Angreitt þann
 27 MARS 2002

TEIKN.NR. 2.05	TV	TÆKNIYANGUR
KYAFÐI: 1:50		TEKNIÐJÓNUSTA
DAGS.: MARS. 2002		HLÍÐASMÁRI 17 Í KÓPAVOGI
		SÍMI: 564 22 44
HANNAÐ: M.G	YERKEFNI: ERLUÁS 24	HAFNARFIRDI
TEIKNAD: M.G	LAGNIR: KERFISMYND AF NEYSLUVATNSLÖGN OG FRÁRENNSLI-SKÝRINGAR	
YFIRFARID: <i>Magnús Gylfason</i>	MAGNÚS GYLFASON F.T.F.I	
	KT. 201251-4199	