



GRUNNMYND ÍDRÁTTARÖRA
Mkv. 1:50

SKÝRINGAR
EINANGRUN: TVÖFALT GLER
UTVEGGIR: 150 mm STEINULL
ÞAK: 200 mm ÞAKULL
GÖLF: 100 mm EINANGRUN UNDIR PLÖTU

GÖLFGEISLAGNIR:
GEISLAGNIR ERU ø17X2.0 PEX MED
SÚREFNISKAÐU LAGÐAR SKV. TEIKNINGU.
FARA SKAL EFTIR LEIÐBEININGUM FRAMLÉIÐANDA
VARDANDI ALLA VINNU, FRÁGANG OG
ÞRYSTIÞROFUN.
ALLT LAGNAETNI SKAL VERA VOTTAD AF
RANNSÖKNARSTOFNUN BYGGINGARÍÐNADARINS.

LÍNUGERDIR:
—— FRAMRÁS GÖLFGEISLA (TÚR)
- - - - BAKRÁS GÖLFGEISLA (RETÚR)
—— FÆDIRÖR FRAMRÁS
- - - - FÆDIRÖR BAKRÁS

ATHUGID:
GERA ÞÁRF SÉRSTAKAR RÁDSTAFANIR
TIL AÐ VERNDA RÖR ER LEGGJAST
UNDIR VESGI.

REIKNAD SKV. ÍST EN 1264-2:1997
ILÖGN 0.04 m²C/W
FLÍSAR 0.02 m²C/W
PARKET 0.05 m²C/W
ÞYKKT TEPPI 0.10 m²C/W
MÓTTAÐA INNI 0.13 m²C/W
VARMAGJÖF M.T.T. VAINSHITA:

FRAMRÁS 45°C, BAKRÁS 40°C	
MILLIBIL METRAR	VÄRMI W/M2
FLÍSAR. 0.25	105
-- 0.20	121
-- 0.15	139
PARKET. 0.25	82
-- 0.20	92
-- 0.15	103
TEPPI. 0.25	68
-- 0.20	75
-- 0.15	83

VARMAGJÖF M.T.T. TIL GÖLFHITA:
MAX GÖLFHITI Á JADARSVEÐI ER 35°C
MAX GÖLFHITI Á ÍVERUSVEÐI ER 29°C

MILLIBIL METRAR	29°C	35°C
0.25	93	142
0.20	98	154
0.15	104	167

Br.nr.:	Dags:	Eðli breytingar:	Unnið/ Samþ:
01	02.10.12	BÆTT VÍÐ LÖGNUM V/STÉKKUN EBB	

GLÓRUHLÍÐ, SKEIDA-OG GNÚPVERJÁHR.

LAGNIR	Malkvörðli
ÍDRÁTTARÖR	1:50

SKÝRINGAR

Hönnuð:	Teiknuð:	Yfirfarið:	Dagur:
GH	EBB		22.11.07
Sið & dæti:	Skránummál:	Verkefni:	Bl. nr.:
	07275-31	07275	331-1

