



SIA "AKORDS U"

Reģ., Nr.40003448591; Līgatnes novads, „Briņķi”, LV – 4108; Tel.: +371 29391039

Būvizstrādājuma tehnisko īpašību datu lapa

Nesiltinātas UB tika ēkas tehniskie raksturlielumi:

Nr.	Nosaukums	Tehniskie parametri
1	Ārsienas slodze uz vienu stabveida pamatu	355 kg
2	Ārsienas slodze uz stūra stabveida pamatu (zem jumta pārkāres 1,1m)	455 kg
3	Ārsienas siltumvadītspēja, U	2,29 W/m ² K
4	Grīdas siltumvadītspēja, U	2,098 W/m ² K
5	Jumta – griestu siltumvadītspēja, U	4,89 W/m ² K
6	Ārdurvju siltumvadītspēja, U	1,25 W/m ² K
7	PVC logu siltumvadītspēja, U	1,4 W/m ² K

Siltinātas UB tipa ēkas tehniskie raksturlielumi:

Nr.	Nosaukums	Tehniskie parametri
1	Ārsienas slodze uz vienu stabveida pamatu	425 kg
2	Ārsienas slodze uz stūra stabveida pamatu (zem jumta pārkāres 1,1m)	525 kg
3	Ārsienas siltumvadītspēja, U	0,394 W/m ² K
4	Grīdas siltumvadītspēja, U	0,397 W/m ² K
5	Jumta – griestu siltumvadītspēja, U	0,221 W/m ² K
6	Ārdurvju siltumvadītspēja, U	1,25 W/m ² K
7	PVC logu siltumvadītspēja, U	1,4 W/m ² K

Ēkas modeļu izmēri:

Nosaukums	Ēkas modeļu parametri						
	UB - 1	UB - 2	UB - 3	UB - 4	UB - 5	UB - 6	UB - 7
Apbūv. Lauk. m ²	24,5	71,9	35,33	42,14	47,14	53,80	59,44
Būvtilpums (m ³)	71,9	89,2	106,4	123,7	140,9	157,2	174,5
Ēkas garums (m)	5,0	6,2	7,36	8,6	9,6	11,2	12,13
Ēkas platums (m)	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84
Kores augstums (m)	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10
Sānu sienas augstums (m)	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20

SIA „Akords U” būvinženieris _____ Mārtiņš Metāls