

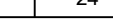


- 0.000 ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆԻՇԸ ՀԱՍՏԱՊԱՏԱՍԽԱՆՈՒՄ Է 1258.30 ԲԱՑԱՐՁԱԿ ՆԻՇԻՆ
- ՀԱՄԱՁԱՅՆ ԻՆԺԵՆԵՐԱ-ԵՐԿՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅԱՆ, ՈՐՊԵՍ ՀԻՄՆԱՏԱԿ ԸՆԴՈՒՆԱԿԱԾ Է 5-ՐԴ ՇԵՐՏԸ՝  
 ԽճԱ-ՄԱՆՐԱՆՈՒՄԻՆ ԳՐՈՒՆՏՆԵՐ, ՄԵԾԱԲԵԿՈՐՆԵՐՈՎ, ՀԶՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ՝ 0.5 - 2.0 Մ  
 ՖԻԶԻԿՈ-ՄԵԽԱՆԻԿԱԿԱՆ ՉԱՓԱՆԻՇՆԵՐՆ ԵՆ -  
 ԽՏՈՒԹՅՈՒՆԸ - 1.9 Գ/ՍՄ<sup>3</sup>,  
 ՊԱՅՄԱՆԱՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԴԻՄԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆԸ - 0.3 Մ ՊԱ,  
 ԸՍՏ ՄԵՅՍՄԻԿ ՀԱՏԿԱՆԻՇՆԵՐԻ ՊԱՏԿԱՆՈՒՄ Է 2-ՐԴ ԿԱՐԳԻՆ
- ՀՈՐԻԶՈՆԱԿԱՆ ԶՐԱՄԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄԸ ԿԱՏԱՐԵԼ ՑԵՄԵՆՏ-ԱՎԱԶԵ ԸՂԱՄԽՈՎ  
 1:3 ՀԱՐԱԲԵՐՈՒԹՅԱՄԲ՝ 30 ՄՄ ՀԱՍՏՈՒԹՅԱՄԲ - 45.0 (Մ<sup>2</sup>)  
 - ՈՒՂԱԶԻԳ ԶՐԱՄԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄԸ՝ ՔՍԵԼ ՏԱՔ ԲԻՏՈՒՄԵ ՄԱԾՈՒԿ-ԵՐԿՈՒ ԱՆԳԱՄ -170.0 Մ<sup>2</sup>  
 - ՀԻՄՔԵՐԸ ԲԱՑԵԼԻՄ ԻՆԺԵՆԵՐ-ԵՐԿՐԱԲԱՆԻ ՆԵՐԿԱՅՈՒԹՅՈՒՆԸ ՊԱՐՏԱԴԻՐ Է՝  
 ՀԻՄՆԱՏԱԿԸ ՊԱՐԶԵԼՈՒ ՀԱՄԱՐ:  
 ՎԵՐԸ ՆՇՎԱԾՆԵՐԻՑ ՇԵՂՎԵԼՈՒ ԴԵՊՔՈՒՄ ՆԱԽԱԳԾԻ ՀԻՄՆԱՅԻՆ ՄԱՍԸ ՎԵՐԱՆԱՅԵԼ:  
 - ՀԵՏԼԻԾՔԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ՔԱՆԴԱԿԱԾ ԳՐՈՒՆՏՈՎ (ԲԱՑԱՌԵԼՈՎ ՇԻՆ.ԱՂԲԻ ԵՎ ԲՈՒՄԱԿԱՆ  
 ԳՐՈՒՆՏԻ Ա ԿԱՅՈՒԹՅՈՒՆԸ), ՇԵՐՏԱՅԻՆ ՏՈՓԱՆՈՒՄՈՎ, ՀԱՍՑՆԵԼՈՎ Jq.p. = 1800 կգ/մ<sup>3</sup> :
- ԿԱՆԳՆԱԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԲԱՇԽՈՒՄԸ ՀԻՄՔԵՐՈՒՄ ՆԱՅԵԼ ՊԱՏԵՐԻ ԱՄՐԱՆԱԿՈՐՄԱՆ ՀԵՏ ՀԱՄԱՏԵՂ
- ՀԻՄՔԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԽԱՄՔԱՐԱԲԵՏՈՆԻ (B12.5 ԲԵՏՈՆՈՎ) ԾԱԽՍԸ ԿԱԶՄՈՒՄ Է- 247.5 Մ<sup>3</sup>  
 ՈՐՄՆԱԽԱՐԻՄՆ (ԲԵՏՈՆ B15) - 26.0(Մ<sup>3</sup>)

ԾՐԱԳՐԻ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ՝ ՏՄԱԳՄ-01				ՏԱԿՈՒՇԻ ՄԱՐԶԻ ԱՐԾԱԿԲԵՐԴ ԳՅՈՒՂԻ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԻ ՏԵՂԱԿԱՊՈՒՄ			
				ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏՈՐԱԿԱՆ ՄԱՍ	ԺՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
					ԱՆ	ԵԿ-3	24
ՆԱԽԱԳԾ.	ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ Լ.			ԿՏՐԱԾՔՆԵՐ		 ԻՆՏԵՐԳԻՄ ԵՆԵՐԳԻԱ ՄՈԸ	
ՊԱՇՏՈՆ	ԱԶԳԱՆՈՒՆ	ԱՏՈՐԱԳՐ.					