

29	Призначеність і основні показники продукції: Вироби придатні для використання як ненавантажувана теплоізоляція в горизонтальних огорожувальних будівельних конструкціях, теплоізоляція скатних покрівель, мансард, горищ, перекриттів, холодильних установок, промислового обладнання тощо за дотримання вимог ДБН В.1.1-7 та ДБН В.2.6-14.
----	---


Фізико-технічні показники матів та плит наведені в таблицях 1, 2

Таблиця 1 – Фізико-технічні показники матів

Назва показника	Значення для матів типів					
	ЖИВАІЗОЛ-25	ЖИВАІЗОЛ-30	ЖИВАІЗОЛ-40	ЖИВАІЗОЛ-50	ЖИВАІЗОЛ-60	ЖИВАІЗОЛ-70
Густина, кг/м ³	До 25,0 вклоч.	Понад 25,0 до 30,0 вклоч.	Понад 30,0 до 40,0 вклоч.	Понад 40,0 до 50,0 вклоч.	Понад 50,0 до 60,0 вклоч.	Понад 60,0 до 70,0 вклоч.
Теплопровідність при (298 ± 5) К, Вт/(м·К), не більше	0,039	0,039	0,038	0,038	0,038	0,039
Стисливість, %, не більше	40	40	35	30	25	20
Пружність, %, не менше	70	75	75	75	80	80
Розривне навантаження, Н, не менше	40	40	45	50	55	60
Вологість, % за масою, не більше	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Таблиця 2 – Фізико-технічні показники плит

Назва показника	Значення для плит типів			
	ЖИВАІЗОЛ-80	ЖИВАІЗОЛ-100	ЖИВАІЗОЛ-150	ЖИВАІЗОЛ-200
Густина, кг/м ³	До 80,0 вклоч.	Понад 80,0 до 100,0 вклоч.	Понад 100,0 до 150,0 вклоч.	Понад 150,0 до 200,0 вклоч.
Теплопровідність при (298 ± 5) К, Вт/(м·К), не більше	0,039	0,040	0,042	0,045
Стисливість, %, не більше	22	17	-	-
Пружність, %, не менше	90	95	-	-
Міцність на стиск при 10 %-вій лінійній деформації, МПа, не менше	-	-	0,040	0,045
Вологість, % за масою, не більше	1,0	1,0	1,0	1,0

		Прізвище	Підпис	Дата	Телефон
04	Заповнив	Шляковська О.М.			(044) 417-80-48
05	Зареєстрував	Ромашук Н.Д.			(044) 423-89-92
06	Увів до каталогу				