

ТИЗОЛ-ФАСАД 110



Тепло- звукоизоляционные плиты для фасадных систем с тонким штукатурным слоем.

МАРКИ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ТУ 23.99.19-022-08621635-2018 изм.3

Марка	Плотность,	Длина,	Ширина,	Толщина,
плиты	кг/м³	мм	мм	мм
ТИЗОЛ- ФАСАД 110	100-120	1000/1200	500/600	40-250*

* с шагом 10 мм

Негорючие гидрофобизированные тепло- звукоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе горных пород базальтовой группы с высоким уровнем теплозащиты и звукопоглощающей способностью. Плиты EURO-ФАСАД, EURO-ФАСАД ОПТИМА, EURO-ФАСАД УНИВЕРСАЛ, ТИЗОЛ-ФАСАД 100, ТИЗОЛ-ФАСАД 110 разработаны специально для штукатурных фасадных систем.

На сегодняшний день АО "ТИЗОЛ" выпускает плиты EURO-ФАСАД трех марок: EURO-ФАСАД, EURO-ФАСАД ОПТИМА, EURO-ФАСАД УНИВЕРСАЛ и ТИЗОЛ-ФАСАД двух марок: ТИЗОЛ-ФАСАД 100, ТИЗОЛ-ФАСАД 110.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКА	ЗНАЧЕНИЕ			
Температура применения	от -70°C до +400°C			
Покрытие для кашированных плит	СХ - стеклохолст, Ф - фольга алюминиевая, СТ - стеклоткань, ФТ - фольмоткань, СС - стеклосетка, ССХ - стеклосетка+стеклохолст			
РАЗМЕРЫ:				
Длина, мм	1000/1200 ±3			
Ширина, мм	500/600 ±3			
Толщина, мм	40÷250 ±2 с интервалом 10			
Разность длин диагоналей, мм, не более	2			
Разнотолщинность, мм, не более	2			
Плотность, кг/м ³	110±10			
ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ, не более:				
λ10 при температуре (10±5)°C (283±5)K, Вт/(м⋅К)	0,035			
λ25 при температуре (25±5)°С (298±5)К, Вт/(м⋅К)	0,037			



λА при условии эксплуатации А (при расчетном массовом отношении влаги в материале 1%), Вт/(м·К)	0,039			
λБ при условии эксплуатации Б (при расчетном массовом отношении влаги в материале 2%), Вт/(м·К)	0,041			
Содержание органических веществ, % по массе, не более	4,0			
Прочность на сжатие при 10%-ной линейной деформации, кПа, не менее	40			
Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, кПа, не менее	16			
Водопоглощение при кратковременном частичном погружении, кг/м², не более	0,75			
Паропроницаемость, мг/(м·ч·Па), не менее	0,3			
ПОЖАРНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ МИНЕРАЛОВАТНОЙ ОСНОВЫ:				
Группа горючести	НГ			

Негорючие гидрофобизированные тепло- звукоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе горных пород базальтовой группы с высоким уровнем теплозащиты и звукопоглощающей способностью. Плиты EURO-ФАСАД, EURO-ФАСАД ОПТИМА, EURO-ФАСАД УНИВЕРСАЛ, ТИЗОЛ-ФАСАД 100, ТИЗОЛ-ФАСАД 110 разработаны специально для штукатурных фасадных систем.

На сегодняшний день АО "ТИЗОЛ" выпускает плиты EURO-ФАСАД трех марок: EURO-ФАСАД, EURO-ФАСАД ОПТИМА, EURO-ФАСАД УНИВЕРСАЛ и ТИЗОЛ-ФАСАД двух марок: ТИЗОЛ-ФАСАД 100, ТИЗОЛ-ФАСАД 110.



ПРИМЕНЕНИЕ

- Фасад с тонким наружным штукатурным слоем
- Противопожарные рассечки в штукатурном фасаде

УПАКОВКА

Плиты EURO-ФАСАД, EURO-ФАСАД ОПТИМА, EURO-ФАСАД УНИВЕРСАЛ, ТИЗОЛ-ФАСАД 100, ТИЗОЛ-ФАСАД 110 упаковываются в фирменную полиэтиленовую термоусадочную пленку. При транспортировании и хранении принимаются меры для предотвращения механических повреждений и увлажнения плит.

ПАРАМЕТРЫ УПАКОВКИ

Марка плит	Размеры,мм		Количество в упаковке			
	Длина	Ширина	Толщина	штук	M^2	M ³
ТИЗОЛ-ФАСАД 110	1000		50	6	3,60	0,18
		600	100	3	1,80	0,18
			150	2	1,20	0,18

В таблице представлена информация по стандартным размерам. Возможен выпуск продукции других размеров.



СЕРТИФИКАТЫ

Сертификат соответствия стандарту ИСО 9001:2015 $N^{\circ}N^{\circ}$ 23.1404.026, 23.1405. 026 от 5.12.2023 до 22.12.2026

Информационное письмо о замене сертификатов декларациями N° 01-20-16/682 от 2019-02-21

Протокол лабораторных испытаний (органолептика) плиты ТИЗОЛ N° 01/10382-23 от 13.07.2023

Протокол лабораторных испытаний (радиология) плиты ТИЗОЛ N° 01/09553-24 от 09.07.2024

Декларация о соответствии на плиты ТИЗОЛ N° N° POCC RU Д-RU.PA01.B.17013/25 с 29.05.2025 по 28.05.2028

Сертификат соответствия по пожарной безопасности плит ТИЗОЛ N° C-RU.AЮ64.B.00481/23 с 16.10.2023 по 15.10.2028

Декларация о соответствии плит "ТИЗОЛ" толщиной 50 мм N° POCC RU Д-RU.PA01.B.44932/23 с 09.11.2023 г. по 08.11.2026 г.

Сертификат соответствия экологического стандарта EcoMaterial N° ЭМ.С4.000 0091 с 17.06.2025 по 17.06.2026

Сертификат соответствия СТО Газпром 9001-2018 N° OГН1.RU.1426.K00587 с 19.06.2025 по 18.06.2028