

IZOLIFE ПЛАВАЮЩИЙ ПОЛ

Произведено согласно: СТО 57640564-001-2024
Соответствует: ГОСТ 32314-2023 (EN 13162:2012)

Плиты из каменной ваты для тепло-, звуко-, пожаро-изоляционного слоя в гражданском и промышленном строительстве.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- для теплоизоляции полов межэтажных перекрытий под стяжку;
- для теплоизоляции полов подвальных помещений;
- для теплоизоляции полов с электрическим подогревом, наливных полов.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Единица измерения	ПЛАВАЮЩИЙ ПОЛ	ПЛАВАЮЩИЙ ПОЛ ЭКСТРА
Плотность	кг/м ³	110	150
Теплопроводность (λ_{10})	Вт/(м·К)	0,036	0,037
Прочность на сжатие при 10% деформации	кПа, не менее	30	50
Кратковременное водопоглощение	кг/м ² , не более	1	1
Водопоглощение при частичном погружении на длительное время	кг/м ² , не более	3	3
Группа горючести	класс	НГ	НГ

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ:

Транспортирование и хранение плит производят в соответствии с требованиями ГОСТ 25880-83. Продукция упаковывается в полиэтиленовую термоусадочную пленку. Плиты должны храниться в упакованном виде в крытых складах или под навесом, который препятствует попаданию атмосферных осадков в течение всего срока хранения. Хранение осуществляется на твердом ровном сухом основании либо настиле, препятствующим увлажнению и повреждению продукции. Плиты хранят отдельно по размерам и маркам.



ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ КОМБИНАТ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ»

396310, Воронежская область,
м. р-н Новоусманский,
с. п. Усманское 1-е, с Новая усмань,
Ленина, зд. 268, помещ. 3

☎ Телефон: 8 800 250 10 36

✉ E-mail: info@izolife-vktm.ru

ОГРН: 1213600027959

ИНН: 3665817373