

НОВЫЕ УТЕПЛИТЕЛИ EUROIZOL:

3 ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОТЕ СТРОИТЕЛЯ

В феврале Компания Евроизол выпустила первую партию материалов Euroizol, изготовленных по инновационной технологии AeroDraive ECO. Впервые примененный в России, этот уникальный метод позволил совершить эволюционный скачок в развитии таких свойств базальтового утеплителя, как теплоизоляция, прочность и экологичность. Исследуйте качества нового утеплителя и оцените преимущества работы с ним уже сегодня!

AeroDraive ECO

передовая технология, используемая в процессе производства утеплителей Euroizol.

Ее суть заключается в преобразовании физических свойств минераловатного волокна.

При вытягивании базальтовых нитей данным способом удалось добиться больших параметров длины и диаметра волокна, что напрямую повлияло на характеристики нового продукта.



1 Изменение

Повышаем качество строительства

Используя новую теплоизоляционную плиту Euroizol, вы заметите, насколько прочнее и гибче она стала в работе.

Более длинные волокна улучшили механические параметры продукта, такие, как прочность на сжатие при 10%-ной деформации, прочность на растяжение и на сдвиг.

Увеличение диаметра волокна также привело к улучшению теплофизических характеристик (коэффициент теплопроводности) и развитию звукопоглощающих свойств материала в условиях реальной эксплуатации.

2 Изменение

Экономим

Благодаря улучшенным прочностным характеристикам теперь вы можете без потери для качества выбирать утеплитель Евроизол с меньшей плотностью, а значит – более легкий и недорогой.

В свою очередь подобный продукт облегчит нагрузку на несущие конструкции.

Таким образом, превосходные технические показатели нового материала обуславливают высокую экономическую эффективность при строительстве с использованием изоляции Euroizol.

3 Изменение

Работаем с комфортом

Всем, кто когда-либо работал с минераловатными утеплителями, наверняка знакомы пыль и колкость материала. Эти проблемы – типичный признак утеплителя с коротким и хрупким волокном. При толщине волокна в 0,02 мм и длине менее 3 мм ломкость достигает максимальных величин. Раскраивание такой плиты напоминает резку засохшего хлеба — вы тратите больше усилий и одновременно получаете больше крошек. Напротив, чем прочнее и гибче материал, тем меньше хлопот он доставляет при монтаже. Усовершенствованное волокно Euroizol — более длинное и утолщенное — легче режется, меньше пылит и практически не колет.

Как узнать новый ЕВРОИЗОЛ?



Плиту Euroizol на основе технологий AeroDraive легко отличить по характерному коричневому оттенку. В материале отсутствуют искусственные красители и отбеливатели. Применение уникальных рецептов позволило естественным образом изготовить плиту цвета природного базальта.

От инноваций – к социально ответственному бизнесу

Базальтовые утеплители «Евроизол» относятся к классу экологически чистой продукции. Они не содержат токсичных веществ, не выделяют неприятных запахов и безопасны для здоровья человека.

Благодаря внедрению передовых технологий AeroDraive сегодня на заводе используется безотходный цикл производства, что благоприятным образом отражается на состоянии окружающей среды.

Для нас это является лучшим подтверждением правильности избранного подхода и еще одним шагом на пути к социальной ответственности бизнеса.

EUROIZOL

432042, г. Ульяновск, Московское шоссе, 30

Тел.: (8422) 34-84-68; 34-85-70

Факс.: 8(8422) 64-62-33

info@euroizol-termo.ru, www.euroizol-termo.ru, евроизол.рф



EUROIZOL

*Угловая
базальтовая
мембранная*



Московское шоссе, 30
тел.: (8422) 34-85-70
факс: (8422) 64-62-33

www.euroizol-termo.ru
евроизол.рф