ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND MON



СТО: 72746455-3.3.1-2012 **Область применения:**

Экструзионный пенополистирол TEXHOHUKOЛЬ CARBON SAND MON выпускается специально для использования в монолитном домостроении.

Другие продукты линейки

TEXHOHИКОЛЬ CARBON SAND VAN

TEXHOHИКОЛЬ CARBON SAND PVC

Описание

ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SAND MON- представляет собой теплоизоляционные плиты из экструзионногопенополистирола специально предназначенные для использования в качестве сердечника в теплоизоляционных сендвич-панелях.

Сэндвич-панели успешно применяются в строительстве. Продукт легко режется, обрабатывается на станках и имеет оптимальные размеры. Для данной линейки продуктов производителем установлены специальные допуски по геометрическим размерам.

Благодаря используемым добавкам и специальной структуре материала, при роспуске продукции на струнных станках, отсутствует эффект «сквозного просвечивания», расход клея при склеивания сэндвича минимален.

Характеристики

XPS ТЕХНОНИКОЛЬ	Метод испытаний	TEXHOНИКОЛЬ CARBON SAND MON
Прочность на сжатие при 10% линейной деформации, не менее, кПа	ГОСТ 17177	200-300
Теплопроводность при $(25\pm5)^{0}$ С, Вт/(м*К), не более	ГОСТ 7076-99	0,030
* * * * * * * * * * * * * * * * * *	СП 23-101-2004 ГОСТ 7076-99	0,036

более		
Группа горючести	ГОСТ 30244	Γ4
Водопоглощение, не более ,%	ГОСТ 15588	0,2
Предел прочности при изгибе, не менее, МПа	ГОСТ 17177	0,30-0,70
Коэффициент паропроницаемости, мг/(м.ч.Па)	ГОСТ 25898-83	0,010
Плотность, кг/м 3 , не менее	ГОСТ 17177	28
Температура эксплуатации, °С	СТО	от -70 до +75

Геометрические размеры:

ХРЅ ТЕХНОНИКОЛЬ	Метод испытаний	ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND MON			
Геометрические характеристики*					
Толщина по краю не менее, мм	ГОСТ 17177	50,60,100			
Длина не менее, мм	ГОСТ 17177	2360,3000,3010,3030,3040			
Ширина не менее, мм	ГОСТ 17177	600			
Тип поверхности	ТУ	гладкая			
Изгиб плит не более, мм	ГОСТ 17177	2			
Внешний вид	ГОСТ 17177	не допускаются трещины, наплывы, волны			

^{*-}по согласованию с потребителем возможно изготовление плит других размеров

Сведения об упаковке:

Плиты упаковываются в стрейч пленку, поставляются на деревянных поддонах 240х240 см.

Хранение:

Допускается хранение плит **XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND** под навесом, защищающим их от атмосферных осадков и солнечных лучей. При хранении под навесом плиты должны быть уложены на поддоны, подставки или бруски.

Допускается хранение плит **XPS TEXHOHИКОЛЬ CARBON SAND** на открытом воздухе в специальной упаковке, защищающей от внешних атмосферных воздействий.

Производство работ:

^{**-}возможно изготовление плит со специальными канавками

Согласно нормативной документации производителей сэндвич-панелей.

Меры предосторожности:

Беречь от огня. Химически неустойчив к бензину, органическим растворителям, а также битумному клею с высоким содержанием органического растворителя