

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, балл	1	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	2,4	15,0
Фенол, мг/м ³	<0,001	0,003
Формальдегид, мг/м ³	<0,001	0,01
Эпихлоргидрин, мг/м ³	<0,001	0,04
Дибутилфталат, мг/м ³	<0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	<0,001	0,02
Ксилол, мг/м ³	<0,001	0,1
Удельная эффективная активность А эфф.м (Бк/кг)	94,5	370

соответствует 1 классу строительных материалов

Область применения: В качестве кладочной сетки; при армировании дорожного полотна и ограждений к нему, настилов автодорожных мостов, тоннелей; при армировании фасадного слоя трехслойных сборных стеновых панелей; при армировании бетонных, каменных и комбинированных стен жилых и общественных зданий и сооружений, горизонтальных швов кладки, а также армирования в фасадных системах различных видов; при проведении ремонтно-отделочных работ, работ по реконструкции и капитальному ремонту существующих зданий и сооружений; при строительстве портовых и гидротехнических сооружений, укрепления береговой линии; при строительстве метро, аэродромов, спортивных сооружений, площадок различного назначения; при строительстве очистных сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5714-01Г-13101102-2012. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиобезопасных материалов(веществ)". Соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Сетка композитная из базальтопластиковых арматурных стержней соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



(Signature)
подпись

Иваненко А.В.

(Signature)
Скворцова Е.Л.
Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.