



Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)  
природных радионуклидов (Бк/кг):

48

не более 370

и соответствуют 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (цемент), кремнию диоксиду (кварц), кальцию сульфату дигидрату. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: Предназначены для устройства покрытий пола по технологии без уплотнения и с уплотнением по бетонным и цементно-песчаным основаниям под напольные покрытия типа паркета, ковровина, линолеума, ковровой плитки; для окончательной отделки покрытия пола затиркой сухой смесью по свежешлощенной бетонной поверхности с целью упрочнения в промышленных (в т.ч. пищевой промышленности), общественных и жилых зданиях; для устройства декоративных гладких и фактурных нескользких напольных покрытий по сложным бетонным основаниям (ступени, полы веранд, гаражей, террас, балконов, подъездов, пешеходных дорожек и т.д.)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5745-007-05668056-2013, технологической инструкции. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкций по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19)

**КОПИЯ**  
ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Оригинал предоставляется продавцом

по запросу на [info@birss.ru](mailto:info@birss.ru)

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


Продукция: Смеси сухие напольные: - для наливных полов: "БИРСС 34", "БИРСС 34 Н", "БИРСС 34 Н-2", "БИРСС 34 Н-3", "БИРСС 34 Р"; - для устройства стяжки: "БИРСС 8С Мороз", "БИРСС 53 С", "БИРСС 53 С Мороз", "БИРСС 62", "БИРСС Рапид"; - упрочнитель: "БИРСС Упрочнитель УК-1", "БИРСС Упрочнитель УК-2"

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.003082.10.19 от 16.10.2019 г.

Врач (врачи)  
Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



Васильева Г. В.

Завьялов Н.В.

Мизгайлов А.В.



77.01.12.П.003705.12.19 от 06.12.2019

XXXXXXXXXX