

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
 Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр
 стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области»
 Сергиево-Посадский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»
 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, проспект Красной Армии, д.210, корпус 4

Аккредитованный Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения
 «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в
 Московской области» (Сергиево-Посадский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области»)
 Аттестат аккредитации N RA.RU.10ПЛ01
 Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503)
 Свидетельство об аккредитации граждан и организаций, привлекаемых к проведению
 мероприятий по контролю N РОСС RU.000105.ГК10
 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 7
 тел. (496)547-46-74, (496)552-21-00, т/факс(496)552-21-04
 E-mail: testcenterCP@mail.ru

ПРОТОКОЛ № 49С-0616 от 29.10.2015

ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ: Смеси сухие для строительных работ т.м. «МАСТЕРА»: «Мастера ЦШ Лайт», «Мастер ЦШ Лайт Зимний», «Мастера ЦШ Мастер», «Мастера ЦШ Мастер Зимний», «Мастера ЦШ Профи», «Мастера ЦШ Стена», «Мастера ЦШ Старт», «Мастера ЦШ Финиш», «Мастера ЦШ Финиш белая», «Мастера ШУБА», «Мастера КОРОЕД», «Мастера Базовый», «Мастера Усиленный», «Мастера Усиленный Зимний», «Мастера Супер», «Мастера Бассейн», «Мастера Бассейн белый», «Мастера КР белая», «Мастера ВЛ белая», «Мастера ВЛ серая», «Мастера Фасад», «Мастера Базовая белая», «Мастера Базовая серая», «Мастера Литой бетон М300», «Мастера УНИПОЛ», «Мастера ФИНИШПОЛ», «Мастера ТЕПЛОПОЛ», «Мастера БЛОК», «Мастера БЛОК Зимний», «Мастера Теплоклей», «Мастера Монтаж», «Мастера Монтаж Аква», «Мастера ЦПС М 150 ОСНОВА», «Мастера ЦПС М 200 МОНТАЖ», «Мастера ЦПС М 300 СТЯЖКА», «Мастера РЕМОНТ», «Мастера Затирка белая», «Мастера Затирка серая», «Мастера Затирка бежевая»

УСЛОВНЫЙ НОМЕР: 49С-0616
ЗАКАЗЧИК: ООО «МИКСТЕХ» адрес: РФ, 188306 Ленинградская область, г.Гатчина, Промзона № 1 квартал 2 площадка2 корпус 1

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 22 октября 2015 г.
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 22 октября 2015 г. – 29.10.2015
ОБЪЕМ ПРОБЫ, ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЯ СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ 1 шт.

НД НА ПРОДУКЦИЮ (гл. II, разд. 6, 11)
ПРЕДПРИЯТИЕ - ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «МИКСТЕХ», адрес: РФ, 188306 Ленинградская область, г.Гатчина, Промзона № 1 квартал 2 площадка2 корпус 1

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерения	ДКМ, мг/м ³	Результаты испытаний
Запах, баллы	МУ 2.1.2.1829-04	органолептически	не более 2	0
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м.	МУК 2.1.2.1829-04	СТ-01	15	4,4
Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 24°C, время экспозиции - 24 часа), мг/м ³				
Ангидрид фосфорный	РД 52.04.186-89	КФК-05	0,05	<0,001
Диоксид серы	РД 52.04.186-89	КФК-05	0,05	<0,001

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерения	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Активность 226Ra, Бк/кг	ГОСТ 30108-94			43±12,9
Активность 232Th, Бк/кг	ГОСТ 30108-94			13,4±4
Активность 40K, Бк/кг	ГОСТ 30108-94	Спектрометрический комплекс «Прогресс» № 06151-Ар-Б-Г, св во о поверке №3008126/02951 до 26.12.2015		578,6±173,6

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40К, 232Th, 226Ra), Бк/кг			370	109,7±32,9
---	--	--	-----	------------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: По результатам проведенных испытаний типового представителя образца Смеси сухие для строительных работ т.м. «МАСТЕРА»: «Мастера ЦШ Лайт», «Мастер ЦШ Лайт Зимний», «Мастера ЦШ Мастер», «Мастера ЦШ Мастер Зимний», «Мастера ЦШ Профи», «Мастера ЦШ Стена», «Мастера ГШ Старт», «Мастера ГШ Финиш», «Мастера ГШ Финиш белая», «Мастера ШУБА», «Мастера КОРОЕД», «Мастера Базовый», «Мастера Усиленный», «Мастера Усиленный Зимний», «Мастера Супер», «Мастера Бассейн», «Мастера Бассейн белый», «Мастера КР белая», «Мастера ВЛ белая», «Мастера ВЛ серая», «Мастера Фасад», «Мастера Базовая белая», «Мастера Базовая серая», «Мастера Литой бетон М300», «Мастера УНИПОЛ», «Мастера ФИНИШПОЛ», «Мастера ТЕПЛОПОЛ», «Мастера БЛОК», «Мастера БЛОК Зимний», «Мастера Теплоклей», «Мастера Монтаж», «Мастера Монтаж Аква», «Мастера ЦПС М 150 ОСНОВА», «Мастера ЦПС М 200 МОНТАЖ», «Мастера ЦПС М 300 СТЯЖКА», «Мастера РЕМОНТ», «Мастера Затирка белая», «Мастера Затирка серая», «Мастера Затирка бежевая» не установлено отклонений от требований (гл. II, разд. 6, 11)

Внимание!

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам, прошедшим испытания
 Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Результаты исследований подтверждаю:

Руководитель испытательного центра



Ю.В.Пивоваров