



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государственной власти Республики Адыгея - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.008.E.001686.12.21 ОТ 07.12.2021 Г.

ПРОДУКЦИЯ

Эмаль HARDMAX PUR 232 (двухкомпонентная система: основа эмали и отвердитель). Область применения: для окрашивания предварительно загрунтованных стальных поверхностей (в т. ч. чугуновых, алюминиевых, оцинкованных) и изделий из стеклопластика, эксплуатируемых в различных климатических зонах и условиях коррозионной активности, в условиях воздействия агрессивных жидких веществ и газообразных сред, а также внутри помещений типа А-В. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ20.30.12-162-54651722-2021 "Эмаль HARDMAX PUR 232".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО Завод "Краски КВИЛ", 308023, Белгородская область, г. Белгород, Промышленный проезд, 3 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО Завод "Краски КВИЛ", 308023, Белгородская область, г. Белгород, ул. Студенческая, 50; ИНН: 3123066543 (Российская Федерация). ОГРН: 1023101650780

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 года № 299 (глава II, раздел 5)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

-Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 002987 от 02.07.2021 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); - Протокол № 04.0521.18483.41735.12 от 23.06.2021 года, выданный: ИЛЦ ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172) 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4; (далее согласно приложению)

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.



Завгородний С.А.

№0427162

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государственного санитарно-эпидемиологического надзора Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.008.E.001686.12.21 от 07.12.2021 г.

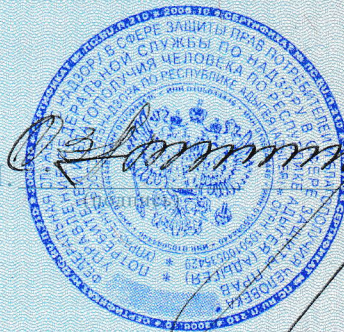
Протоколы исследований, наименование организации, проводившей исследования, другие рассмотренные документы (продолжение, начало на бланке свидетельства):

- Протокол № 06/21-75П/КМ-21 от 23.06.2021 года, выданный: ИЛЦ ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23. Взамен ранее выданного № RU.01.PA.02.008.E.000880.07.21 от 08.07.2021 г.

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.



Завгородний С.А.

Страница 1 из 1

№0016562

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.008.E.001686.12.21

от 07.12.2021 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 427162

Фирма-получатель

ООО Завод "Краски КВИЛ", 308023, Белгородская область, г. Белгород, ул. Студенческая, 50; ИНН: 3123066543 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; область применения; меры предосторожности; состав; дата производства; наименование производителя и юридический адрес.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Санитарно-гигиенические показатели:	
Запах воздушной среды, балл	не более 2
Допустимые количества миграции вредных веществ:	
Формальдегид (мг/куб.м)	не более 0,01
Ксилол (мг/куб.м)	не более 0,1
Фенол (мг/куб.м)	не более 0,003
Циановодород (мг/куб.м)	не более 0,003
Раздражающее действие на кожные покровы в рекомендуемом режиме применения, балл	0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей)
Сенсибилизирующее действие	0 баллов (допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ)
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-аэробных микроорганизмов (МАФАНМ), КОЕ/г (куб.см)	не более 1 на 10 в третьей степени
Плесневые грибы и дрожжи, КОЕ/г (куб.см)	не более 1 на 10 во второй степени
Бактерии семейства Enterobacteriaceae на 50 кв.см	отсутствие
Бактерии семейства Staphylococcus aureus на 50 кв.см	отсутствие
Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa на 50 кв.см	отсутствие