



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



Заступник головного державного
санітарного лікаря України

С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 17.05. 2016р.

№ 05.03.02-03/ 16535

Лакофарбова продукція згідно з додатком до Висновку

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: згідно з додатком до Висновку

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

в житлових, громадських та промислових будівлях (реалізація в будівельній промисловості, роздрібна та
оптова торгівля)

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Zaklad Produkcujno-Budowlany Jerzy Maciejewski, Польща, Nowy Swiat, 1. PL-97-413 Belchatow Polska, тел:
+48(44)635-04-50

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Товариство з обмеженою відповідальністю " Колор Клуб», Україна, 04080, м.Київ, вул. Вікентія Хвойки,
18/14, код ЄДРПОУ: 39914813

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Контракт №1/2016 від 4/01/2016 р.

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україну)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:

Вміст шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони (ГДК мг/м³), а саме: акрилонітрилу – 0,5 (п, II клас небезпеки, А), метилакрилату – 5 (п, III клас небезпеки), фенолу – 0,3 (п, II клас небезпеки), стиролу – 30/10 (п, III клас небезпеки), формальдегіду – 0,5 (п, II клас небезпеки, Г, А) згідно ГОСТ ССБТ. 12.1.005-88 „Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны”, СН 4617-88 „Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны”. Міграція хімічних речовин в атмосферне повітря (ГДК мг/м³), а саме: акрилонітрилу – 0,002, метилакрилату – 0,01, фенолу – 0,003, стиролу – 0,002, формальдегіду – 0,003; інтенсивність запаху не більше 2 балів згідно Державних санітарних норм та правил «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» затверджених Наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р.

(критерії безпеки / показники)

Необхідними умовами використання /застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

Працюючі повинні бути забезпечені спецодягом та засобами індивідуального захисту згідно ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація". Використання, зберігання, транспортування означеної продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкції виробника.

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Лакофарбова продукція згідно з додатком до Висновку, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

маркування обов'язкове, використання згідно з інструкцією виробника. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей продукції

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 13 травня 2021 року

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

згідно чинного законодавства

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

згідно чинного законодавства

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: за ГОСТ ССБТ. 12.1.005-88 „Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны”, СН 4617-88 „Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны”, ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація", Державними санітарними нормами та правилами «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» затверджених Наказом МОЗ України № 1139 від 29.12.2012 р.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
НАМН України"

Протокол експертизи

Заступник голови експертної комісії

01033, м.Київ, вул.Саксаганського, 75, тел.:
приймальня: (044) 284-34-27, e-mail:
yik@nanu.kiev.ua;
секретар експертної комісії: (044) 289-63-94,
e-mail: test-lab@ukr.net

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

№ 6516 від 16.05.2016р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Захаренко М.І.

Додаток до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 14 травня 2016 р.

№ 05.03.02-03/16535

№ п/п	Код УКТЗЭД	Назва продукту	
	3214900090	Colors Euro Cryl	Акрилова штукатурка 1,5мм, 2мм
		Proma Cryl	
		Colors Euro Silon	Силіконова штукатурка 1,5мм, 2мм
		Proma Silon	
		Colors Euro Sil	Силікатна штукатурка 1,5мм, 2мм
		Proma Sil	
		Proma Lit	Мінеральна штукатурка 1,5мм, 2мм
		Proma Term	Шпаклівно-клеюва суміш для систем утеплення
		Proma Sol	Силікатний ґрунт-концентрат
		3209100000	Colors Fasade Silicon
	Proma Silicon		
	Colors Fasade Silat		Фасадна силікатна фарба
	Proma Silat		
	Colors Lotus		Латексна фарба
	Proma Tex		
	Proma Grunt		Водорозчинний ґрунт
	Proma Grunt nano		
	3209900090	Proma Prim Plus	Ґрунт з кварцевим піском
		Proma Stone	Акрилова штукатурка з кварцевим та мраморним заповнювачем

ДУ Інститут медицини праці НАМН України

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, тел: приймальня:
(044) 284-34-27, e-mail: yik@nanu.kiev.ua
секретар експертної комісії: (044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

Протокол експертизи № 6516 від 13 травня 2016 року

Заступник Голови експертної комісії



Захаренко М.І.