

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА  
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ  
ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА  
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ  
МЕДИЧНИХ НАУК  
УКРАЇНИ



STATE INSTITUTION  
KUNDIEV INSTITUTE OF  
OCCUPATIONAL HEALTH  
OF THE NATIONAL ACADEMY  
OF MEDICAL SCIENCES OF  
UKRAINE

Акредитація НААУ відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019  
«Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій»  
Атестат про акредитацію від 11.12.2019 р. №201652;  
Атестат про акредитацію від 12.12.2019 р. №201487  
01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, код за ЄДРПОУ 22946309  
тел (044) 289 00 21, E-mail: [info@imtuik.org.ua](mailto:info@imtuik.org.ua), Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДУ «ІМП ІМЕНІ  
Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»  
Д. мед. наук, професор

Костянтин ЩЕЙКІН

ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність  
санітарному законодавству

від "29" 03 2024 року

№ 2024/04/1339

Об'єкт експертизи: Декоративна рельєфна моделююча штукатурка посилена армуючими волокнами  
DÉCOR 3D EFFECT

виготовлений у відповідності із ДСТУ EN 15824:2019 Технічні вимоги до зовнішньої та  
внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин (EN 15824:2017, IDT)

Код за ДКПЗ, УКТЗЕД: 23.64.10

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Житлове, промислове, цивільне  
будівництво, в тому числі будівлі медичного призначення, дитячі садки, школи та інші заклади  
освіти, підприємства харчової промисловості; оптово-роздрібна торгівля

Країна походження, країна виробник: ТОВ «Будівельно технологічний альянс», Юридична адреса:  
03127, Україна, м. Київ, проспект Голосіївський 120, корпус 1, код за ЄДРПОУ 41202102; Фізична  
адреса (адреса виробництва): 07400, Київська обл. м. Бровари, вул. Залізнична, 2

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник: ТОВ «Будівельно технологічний альянс», Юридична адреса: 03127, Україна, м. Київ,  
проспект Голосіївський 120, корпус 1, код за ЄДРПОУ 41202102; Фізична адреса (адреса  
виробництва): 07400, Київська обл. м. Бровари, вул. Залізнична, 2

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: При  
використанні продукції вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а

саме: стиролу – 30/10 мг/м<sup>3</sup> (3 клас небезп., п); вапняку – 6 мг/м<sup>3</sup> (4 клас небезп., а, Ф); пропіленгліколю – 7 мг/м<sup>3</sup> (3 клас небезп., п+а); метилакрилату – 5 мг/м<sup>3</sup> (3 клас небезп., п); кремнію діоксиду кристалічного (кварц) за вмісту в пилу більше ніж 70 % – 1\* мг/м<sup>3</sup> (3 клас небезп., а, Ф) відповідно до «Гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.2020 р. № 1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р. за №741/35024. Інтенсивність запаху не більше 2 балів. Рівень міграції хімічних речовин в атмосферне повітря не більше ГДК (мг/м<sup>3</sup>, с.д.): метилакрилату – 0,01; стиролу – 0,002; питома ефективна активність природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, виробі і конструкції, що застосовуються в будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги»; Інструкції №6035 А-91, „Инструкция по санитарно-гигиенической оценке материалов, предназначенных для применения в строительстве и производстве мебели”.

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** При використанні продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій зоні. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно галузевих норм та ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація». Зберігання, транспортування, використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника

**За результатами експертизи:** Декоративна рельєфна моделююча штукатурка посилена армуючими волокнами DÉCOR 3D EFFECT, виготовлена у відповідності із ДСТУ EN 15824:2019 Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин (EN 15824:2017, IDT) відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку може бути використана в заявленій сфері застосування

**Термін придатності:** гарантується виробником

**Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо:** етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи

**Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний:** на термін дії ДСТУ EN 15824:2019 Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин (EN 15824:2017, IDT).

**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

Відповідальний виконавець

  
(підпис)

Тамара ЧУЙ  
(ім'я та прізвище)