

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



STATE INSTITUTION
KUNDIJEV 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;
Акредитація ДП «Комітет з питань гігієнічного регламентування МОЗ України»
Свідоцтво № 9 від 01.12.2021 р., Свідоцтво № 11 від 09.03.2023 р.
01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, код за ЄДРПОУ 22946309
тел. (044) 289 00 21, E-mail: info@imtuik.org.ua, Web-сайт: http://www.imtuik.org.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора

ДУ «ІМП ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»

Віолетта ДЕМЧЕНКО



ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "17" 09 2024 року

№ 2024/04/4075

Назва об'єкту експертизи: Будівельні суміші, концентрати, клеї, герметики, препарати для чищення поверхонь ТМ BOLIX згідно з додатком до Висновку

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКП, УКТЗЕД: 3214

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для зовнішніх та внутрішніх робіт в будівництві та ремонті житлових, нежитлових, громадських та промислових будівель та споруд, в тому числі будівель та споруд навчального та медичного призначення та харчової промисловості, реалізація через оптову та роздрібну торгівлю

Країна походження, країна виробник: BOLIX S.A., ul. Stolarska 8, 34-300 Żywiec, Polska, тел. +48 33 475 06 46, e-mail: export@bolix.pl, www.bolix.pl, Польща

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

Заявник: BOLIX S.A., ul. Stolarska 8, 34-300 Żywiec, Polska, тел. +48 33 475 06 46, e-mail: export@bolix.pl, www.bolix.pl, Польща

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

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

при використанні продукції контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): цементу – 6 (4 клас небезпечності, «а», Ф), кальцію гідроксиду – 2 (3 клас небезпечності, «а»), кремнію діоксиду кристалічного за вмістом у пилу більше ніж 70% - 1 (3 клас небезпечності, «а», Ф), акрилонітрилу – 0,5 (2 клас небезпечності, «п»), дифенілметандіізоціанату – 0,5 (2 клас небезпечності, «п+а»), згідно «Гігієнічні регламенти допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14 липня 2020р. №1596, за реєстр. в Міністерстві юстиції України від 03 серпня 2020 р. за № 741/35024, відповідно до затверджених методичних вказівок. Міграція хімічних речовин в атмосферне повітря, не більше (ГДК с.д.,мг/м³): акрилонітрилу – 0,03 (2 клас безпеки), відповідно до Державних медико-санітарних нормативів «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» затверджені Наказом МОЗ України від 10 травня 2024 року N 813, зареєстровані в Міністерстві юстиції України 24 травня 2020 р. № 763/42108.Ефективна питома активність природних радіонуклідів не більше ДР 370 Бк/кг⁻¹, згідно вимог НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника. Забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами. Використовувати засоби індивідуального захисту відповідно до ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація".

За результатами експертизи: Будівельні суміші, концентрати, клеї, герметики, препарати для чищення поверхонь ТМ BOLIX згідно з додатком до Висновку відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування

Термін придатності: гарантується виробником

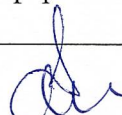
Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: три роки

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)

Сергій ПАЛІЧУК
(ініціали та прізвище)

Додаток до Висновку наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від « 17 » 09 2024 р.

№ 2024/ 04 /4075

**Назва продукції: Будівельні суміші, концентрати, клеї, герметики, препарати для чищення
поверхонь ТМ BOLIX**

1. Суміші для затирання каменю або клінкеру BOLIX KL.
2. Суміш самовирівнювальна цементна BOLIX SN 20.
3. Стяжка цементна BOLIX PC.
4. Суміш цементна для ремонту BOLIX WB.
5. Суміші тонкошарові для штукатурення BOLIX M10 BIALA, BOLIX M10 SZARA.
6. Суміш для зчеплення на основі цементу BOLIX SCS.
7. Суміш клейова для вирівнювання BOLIX W.
8. Силікатний препарат санітарно-грунтувальний BOLIX SG-W.
9. Клеючі суміші BOLIX US.
10. Препарат для усунення нальотів BOLIX BW.
11. Препарат для миття фасадів BOLIX CLN.
12. Препарати для грунтування BOLIX O, BOLIX OP, BOLIX SG, BOLIX SG KOLOR, BOLIX SIG, BOLIX SIG KOLOR, BOLIX ULTRAGRUNT, BOLIX T, BOLIX OM, BOLIX N, BOLIX BETOGRUNT, BOLIX ACTIVE GRUNT, BALANCE ECOSIDE GRUNT, BALANCE ECOSTONE GRUNT, BALANCE ECOCOLOR GRUNT.
13. Мінеральний препарат для захисту від корозії BOLIX AKO.
14. Гідрофобний препарат P-H
15. Силікатний вирівнюючий препарат, що обмежує поглинання основи P-SWC
16. Силіконовий вирівнюючий препарат, що обмежує поглинання основи P-SRSL
17. Силіконовий препарат для просочування BOLIX BIK.
18. Концентрати клеїв BOLIX PE, BOLIX P, BOLIX E, BOLIX B, BOLIX P, BOLIX PC, BOLIX SE.
19. Концентрати клеїв BOLIX Z, BOLIX U, BOLIX UZ, BOLIX ZW, BOLIX WM, BOLIX UWM.
20. Концентрат суміші самовирівнювальної BOLIX SN 20.
21. Концентрати для мінеральних штукатурок BOLIX MP.
22. Герметик двокомпонентний BOLIX HYDRO DUO.
23. Ефект блискучих кристалів (зерниста суміш) BOLIX DIAMENT.
24. Акрил для мозаїчної штукатурки BOLIX, BALANCE ECOSTONE, BALANCE ECOSHINE.
25. Монтажна піна BOLIX PM-L.
26. Піна-клей BOLIX ZP.
27. Брокатна фарба-лак BOLIX BR: SILVER, GOLD.
28. Контактна емульсія BOLIX EK.
29. Швидко справна стяжка BOLIX PC-B.
30. Швидков'язуча стяжка BOLIX PC-S.
31. Клеї для кераміки : BOLIX B, BOLIX PE, BOLIX P, BOLIX P білий, BOLIX E, BOLIX SE, BOLIX SE білий.
32. Клеї для систем утеплення : BOLIX Z, BOLIX U, BOLIX UZ, BOLIX UZB HD, BOLIX ZW, BOLIX WM, BOLIX UWM
33. Рідка плівка для гідроізоляції BOLIX HYDRO
34. Фуга для керамічної плитки BOLIX AQUASTOP.

Відповідальний виконавець



Сергій ПАЛІЙЧУК

(ініціали та прізвище)