

AA 06260

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 ENISO/IEC 17025:2019
«Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій»
Атестат про акредитацію від 01.08.2025 р. №201652;
Акредитація ДП «Комітет з питань гігієнічного регламентування МОЗ України»
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

Голова експертної комісії
ДУ «ІМП ІМЕНІ
Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»

Анастасія КУНДІЄВА

ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "31" 03 2026 року

№ 2026/04/1076

Назва об'єкту експертизи: Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium згідно з додатком до
Висновку

виготовлений у відповідності із –

Код за ДКПІ, УКТЗЕД: 3920

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: будівельно-ремонтні роботи (для
житлових та нежитлих приміщень), оптово-роздрібна торгівля

Країна походження, країна-виробник: Китай. Zhejiang Nailide New Composite Material Co. LTD,
Tingchao Road, Jianshan New Zone, Huangwan Town, Haining, Jiaxing, Zhejiang, China

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

Заявник: ТОВ «ФОКС АРТ», 30000, Україна, Хмельницька обл., Шепетівський р-н, м. Славути,
вул. Ярослава Мудрого, 70з/3, тел.: +380680886825, e-mail: foxart1510@gmail.com. Код за
ЄДРПОУ: 44722272

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:
рівень запаху не більше 2-х балів; рівень міграції хімічних речовин у повітряне середовище (ГДК
с.д., мг/м³, не більше): формальдегіду - 0,003, дибутилфталату - 0,1 (ОБРВ), бензолу - 0,1;
хлористого вінілу - 0,005 (ОБРВ), циклогексанону - 0,04 (ГДК м.р.); вироби не повинні

стимулювати розвиток бактеріальної та грибової мікрофлори та повинні бути стійкими до впливу дезінфекційних засобів; наелектризована поверхня матеріалів не повинна створювати напруженість електростатичного поля більше 15 кВ/м; питома ефективна активність природних радіонуклідів не повинна перевищувати 370 Бк/кг, відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» (затв. Наказ МОЗ України від 29.12.2012 за № 1139, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 9 січня 2013 р. за № 87/22619).

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: при використанні необхідно дотримуватись вимог нормативної документації та інструкції щодо застосування; під час монтажних робіт дотримуватись вимог безпеки, які спрямовані на захист слизових оболонок очей, верхніх дихальних шляхів та шкіри, при нагріванні виробів більше 60° С контроль повітря робочої зони за вмістом (ГДК, мг/м³, не більше): водню хлориду (5, п, 3 клас небезпечності, Г, П), вуглецю (II) оксиду (20, п, 4 клас небезпечності, Г), відповідно до вимог «Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних речовин у повітрі робочої зони» (Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 09 липня 2024 року № 1192, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 24 липня 2024 р. за № 1107/42452). Працюючі повинні бути забезпечені індивідуальними засобами захисту відповідно до ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація». Транспортування, зберігання, застосування згідно інструкції виробника.

За результатами експертизи: Об'єкт експертизи: Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium згідно з додатком до Висновку, відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний 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'єкту експертизи.

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: на 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)

Людмила ЛЕГКОСТУП

(ініціали та прізвище)

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

від « 31 » 08 2026 р.

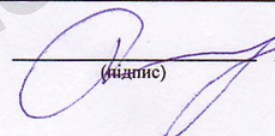
№2026/04/1076

Перелік продукції



<i>Торгова марка</i>	<i>Назва продукції</i>
Rionex	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 110. 2. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 114. 3. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 225. 4. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 303. 5. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 305. 6. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 307. 7. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 309. 8. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 311. 9. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 313. 10. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 317. 11. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 319. 12. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 333. 13. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 347. 14. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 400. 15. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 404. 16. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 501. 17. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 507. 18. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 511. 19. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 571. 20. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Mat 604.
Rionex	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 110. 2. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 114. 3. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 225. 4. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 303. 5. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 305. 6. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 307. 7. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 309. 8. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 311. 9. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 313. 10. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 319. 11. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 333. 12. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 347. 13. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 400. 14. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 404. 15. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 501. 16. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 507. 17. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 511. 18. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 519. 19. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 571. 20. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Глянecь 604.
Rionex	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 303. 2. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 307. 3. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 309. 4. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 347. 5. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 404. 6. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 406. 7. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 501. 8. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 507. 9. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 511. 10. Плівка ПВХ для натяжних стель Rionex Premium Сатин 571.

Відповідальний виконавець


 (ініціали)
 Людмила ЛЕГКОСТУП
 (ініціали та прізвище)