

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

постановою Кабінету Міністрів України

від \_\_\_\_\_ 2021 р. № \_\_\_\_\_

## ФОРМА ДЕКЛАРАЦІЇ ПОКАЗНИКІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ

**ДЕКЛАРАЦІЯ ПОКАЗНИКІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ****I. Загальна інформація**

|   |   |
|---|---|
| 1. Реєстраційний номер декларації:  |   |
| 2. Ідентифікаційні дані типу будівельної продукції:   | Декоративна силіконово-силікатно-силіконова штукатурна пастоподібна суміш, фактура оздоблення "баранець" або "короїд"   |
| 3. Використання за призначенням:  | Застосовується як завершальне покриття для: - теплоізоляційних систем Alpina EXPERT A,B; - бетон (без покриття); - мінеральних оштукатурених або шпатльованих поверхонь, що володіють здатністю до навантажень; - старі дисперсійні лакофарбові покриття, що володіють здатністю до навантажень; Не підходить для поверхонь з висолами, а також для поверхонь з пластмаси і деревини. |
| 4. Найменування, зареєстроване комерційне найменування чи зареєстрована торговельна марка виробника та його контактна поштова адреса: | Alpina EXPERT СІЛ-СІ штукатурка<br>52460 Дніпропетровська обл.<br>Дніпровський р-н<br>с. Василівка<br>вул. Переможна, 1-з<br>Тел.: (056) 785 55 29<br>(056) 767 46 23<br>E-mail: <a href="mailto:dnipro.tech@caparol.ua">dnipro.tech@caparol.ua</a>   |
| Найменування, зареєстроване комерційне найменування чи зареєстрована торговельна марка виробника:                                     |   |

|  |  |
|--|--|
| контактна поштова адреса виробника:  | <a href="mailto:dniro.tech@caparol.ua">dniro.tech@caparol.ua</a> |
| 5. Найменування та контактна поштова адреса уповноваженого представника (за необхідності): | -  |
| 6. Система або системи оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції:  | 4  |

## II. Регламентні технічні специфікації

|  |   |
|--|---|
| 1. Якщо будівельна продукція охоплена національним стандартом  |   |
| 1) Позначення, назва, дата набуття чинності національного стандарту:   | ДСТУ Б В.2.7-233:2010<br>ДСТУ EN 15824:2019 |
| 2) Інформація про призначений орган/органи з оцінки відповідності (за необхідності):   | -   |
| найменування органу:   | -   |
| ідентифікаційний код з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України:  |   |
| ідентифікаційний номер призначеного органу з оцінки відповідності:   |   |
| 2. Якщо стосовно будівельної продукції видано висновок про технічну прийнятність   |   |
| 1) Позначення, назва, дата прийняття та набуття чинності європейського або національного документа з визначення прийнятності:                                      | -   |
| 2) Інформація щодо висновку про технічну прийнятність  | -   |
| позначення і дата видачі висновку про технічну прийнятність  | -   |
| найменування органу з визначення технічної прийнятності:   | -   |
| ідентифікаційний код з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань органу з визначення технічної прийнятності: | -   |
| 3) Інформація про призначений орган/органи з оцінки відповідності (за необхідності):   | -   |
| найменування органу:   | -   |
| ідентифікаційний код з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань   | -   |
| ідентифікаційний номер призначеного органу з оцінки відповідності:   | -   |

**III. Задекларовані показники будівельної продукції, пов'язані з її суттєвими експлуатаційними характеристиками**

| Перелік суттєвих експлуатаційних характеристик             | Показники суттєвих експлуатаційних характеристик | Позначення та назва регламентної технічної специфікації   |
|--|--|---|
| Паропроникність (Water vapour permeability) $g/(m^2d)$     | $V_2$  | ДСТУ EN 15824:2019<br>Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин |
| Водопроникність (Water absorption), $kg/(m^2h^{0.5})$      | $W_2$  | ДСТУ EN 15824:2019<br>Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин |
| Адгезія (Adhesion), МПа                                    | $\geq 0,3$ (МПа)                                 | ДСТУ EN 15824:2019<br>Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин |
| Теплопровідність (Thermal conductivity), $(W/(m \cdot K))$ | NPD  | -   |
| Клас горючості (Reaction to fire)                          | A2 – s1, d0                                      | ДСТУ EN 15824:2019<br>Технічні вимоги до зовнішньої та внутрішньої штукатурки на основі органічних в'язучих речовин |
| Небезпечні речовини (Dangerous substances)                 | NPD  | -   |

#### IV. Інші відомості

|   |   |
|---|---|
| 1. Інформація про відповідну та/або спеціальну технічну документацію, що використовувалася: |   |
| 2. Інформація щодо засвідчення показників будівельної продукції:                            | <p>Суттєві експлуатаційні характеристики продукції, ідентифікованої в пунктах 1 і 2 розділу I, відповідають задекларованим у розділі III показникам будівельної продукції, пов'язаним з її суттєвими експлуатаційними характеристиками. Ця декларація показників будівельної продукції видана згідно Закону України «Про надання будівельної продукції на ринку».</p> <p>Цією декларацією підтверджується, що виробник, зазначений у пункті 4, шляхом складання декларації показників бере на себе відповідальність за відповідність будівельної продукції таким задекларованим показникам.</p> |
| 3. Інформація про особу, якою підписано декларацію в інтересах та від імені виробника:      |   |
| ініціали (ініціал власного імені) та прізвище   | Ю. І. Тимощенко   |
| посада (за наявності)   | Інженер-технолог  |
| Дата складання декларації показників:   | 02.09.2022  |

