

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:	Суха мінеральна клейова суміш для приклеювання керамічної плитки
3. Використання за призначенням:	для облицювання бетонних, цегляних, цементно-піщаних, цементно-вапняних, гіпсових та інших мінеральних вертикальних та горизонтальних поверхонь, що не деформуються, плиткою розміром не більше ніж 40х40 см із водопоглинанням не менше ніж 1%. Суміш застосовується всередині та зовні будівель у житлово-цивільному та промисловому будівництві.
4. Найменування, зареєстроване комерційне найменування чи зареєстрована торговельна марка виробника та його контактна поштова адреса:	Alpina EXPERT Клей для керамічної плитки 52460 Дніпропетровська обл. Дніпровський р-н с. Василівка вул. Переможна, 1-з Тел.: (056) 785 55 29 (056) 767 46 23 E-mail: dnipro.tech@caparol.ua
Найменування, зареєстроване комерційне найменування чи зареєстрована торговельна марка виробника:	
контактна поштова адреса виробника:	dnipro.tech@caparol.ua
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.2.7-126:2011 ДСТУ EN 12004-1:2020
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
Міцність зчеплення при відриві після витримування за нормальних умов, Н/мм ²	$\geq 0,5$ (Н/мм ²)	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування
Міцність зчеплення при відриві після витримування у воді, Н/мм ²	$\geq 0,5$ (Н/мм ²)	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування
Міцність зчеплення при відриві після теплового старіння, Н/мм ²	$\geq 0,5$ (Н/мм ²)	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування
Міцність зчеплення при відриві після циклів заморожування і відтавання, Н/мм ²	$\geq 0,5$ (Н/мм ²)	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування

Відкритий час: міцність зчеплення при відриві, Н/мм ²	$\geq 0,5$ (Н/мм ²), не менше ніж через 20 хв	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування
Клас горючості (Reaction to fire)	A1	ДСТУ EN 12004-1:2020 Клейові суміші для керамічних плиток. Частина 1. Вимоги, оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик, класифікація та маркування
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</p>

	задекларованим показникам.
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

