

UA Фарба фасадна
«Facade Paint»

RU Краска фасадная
«Facade Paint»

EN Facade paint
«Facade Paint»



зовні / всередині приміщень

Фарба призначена для фарбування фасадів будівель із будь-яких мінеральних основ (штукатурка, шпаклівка, цегла, бетон, шлакоблок), а також гіпсових та дерев'яних основ. Рекомендується для фарбування фасадів житлових, громадських, адміністративних, торгівельних, складських будівель, промислових підприємств.

снаружи / внутри помещений

Краска предназначена для окраски фасадов зданий из любых минеральных оснований (штукатурка, шпаклевка, кирпич, бетон, шлакоблок), а также гипсовых и деревянных основ. Рекомендуется для окраски фасадов жилых, общественных, административных, торговых, складских зданий, промышленных предприятий.

exterior / interior

The paint is intended for coating of facades of buildings and different mineral surfaces (a plaster, a stucco, brick, concrete, slag block), and also for gypsum and wooden bases. It is recommended for coating of facades of living, public, administrative, commercial, storing buildings and industrial companies.

плівкоутворювач / пленкообразующее / binder	стирол-акрилова дисперсія	стирол-акриловая дисперсия	styrene-acrylic dispersion
ступінь блиску / степень блеска / gloss degree	матова	матовая	mat
колір / цвет / color	біла (база а- пастельні відтінки)	белая (база а- пастельные оттенки)	white (base a –pastel shades)
розріджувач / разбавитель / thinner	вода	вода	water
спосіб нанесення / способ нанесения / application method	пензель, валик, фарборозпилювач	кисть, валик, краскораспылитель	a brush, a roller, a paint gun
норма витрати в 1 шар / норма расхода в 1 слой / application rate of 1 layer	130-180 г/м ²	130-180 г/м ²	130-180 g/m ²
час висихання / время высыхания / drying period	1 година	1 час	1 hour
СП / СГ / VP	18 місяців	18 місяців	18 months
фасування / фасовка / package	1,2 кг; 4 кг; 6,3 кг; 12,6 кг; 20 кг	1,2 кг; 4 кг; 6,3 кг; 12,6 кг; 20 кг	1,2 kg; 4 kg; 6,3 kg; 12,6 kg; 20 kg
класифікація / классификация / classification ДСТУ EN 1062-1	G ₃ E ₂ S ₁ V ₁ W ₁ A ₁ C ₀		



- утворює міцне, довговічне, стійке до агресивних дій навколишнього середовища покриття / образует прочное, долговечное, устойчивое к агрессивным воздействиям окружающей среды покрытие / it creates hard, durable surface, which is resistant to aggressive weather effects
- паропроникна / паропроницаемая / vapor permeable

Умовні позначення / Условные обозначения / Symbolkey

Класифікація згідно ДСТУ EN 13300 ДСТУ EN 13300 встановлює класифікацію залежно від втрати товщини покриття. При цьому покриття 1 класу найбільш стійке до мокрого стирання (багаторазового вологого очищення)	Классификация согласно ДСТУ EN 13300 ДСТУ EN 13300 устанавливает классификацию согласно потери толщины покрытия. При этом покрытие 1 класса наиболее стойкое к мокрому истиранию (многократной влажной очистки)	Classification according to DSTU EN 13300 DSTU EN 13300 sets the classification according to loss of coat thickness. At the same time the coat of the 1st class is the most resistant to wet abrasion (repeated wet cleaning)
клас 1 класс 1 class 1	< 5 мкм < 5 мкм < 5 micron	після 200 циклів стирання после 200 циклов стирання after 200 erase cycles
клас 2 класс 2 class 2	≥ 5 мкм і < 20 мкм ≥ 5 мкм и < 20 мкм ≥ 5 micron and < 20 micron	після 200 циклів стирання после 200 циклов стирання after 200 erase cycles
клас 3 класс 3 class 3	≥ 20 мкм і < 70 мкм ≥ 20 мкм и < 70 мкм ≥ 20 micron and < 70 micron	після 200 циклів стирання после 200 циклов стирання after 200 erase cycles
клас 4 класс 4 class 4	< 70 мкм < 70 мкм < 70 micron	після 40 циклів стирання после 40 циклов стирання after 40 erase cycles
клас 5 класс 5 class 5	≥ 70 мкм ≥ 70 мкм ≥ 70 micron	після 40 циклів стирання после 40 циклов стирання after 40 erase cycles