



ЧИСТИ ФАСАДИ, ЩО ВРАЖАЮТЬ.



Тривалий захист від
плісняви та грибків.



Максимальна
стійкість кольору.



Висока ступінь
відштовхування бруду.

ПРЕМІАЛЬНА ФАСАДНА ФАРБА З МАКСИМАЛЬНО ДОВГИМ ЗАХИСТОМ ДЛЯ ІДЕАЛЬНОЇ ЧИСТОЇ ПОВЕРХНІ.

Неважливо, дощ, вітер, холод, висока вологість, інтенсивне сонце чи забруднене повітря: ThermoSan NQG з технологією нанокварцової решітки забезпечує найякісніший комплексний довгостроковий захист фасадів від основних загроз.

Пігменти та наповнювачі у фарбі міцно пов'язані між собою, що забезпечує дуже високу стабільність кольору, надзвичайно високу стійкість до вицвітання та значно зменшує можливість прилипання частинок бруду до покриття.

Навіть будівлі, що знаходяться в екстремальних умовах, виглядають так, ніби їх нещодавно відремонтували. Результат: вартість будівлі зберігається, а необхідний ремонт відкладається.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ

В'яжуче	Стійкість кольору*	Паропроникність**	Водопоглинання**	Ступінь глянцю*	Захист від грибка	Витрата	Безповітряне нанесення	Тонування
Силіконова смола NQG	++ A1	++ V1 високий	++ W3 низький	матовий	Так	приблизно 150-200 мл/м ² в один шар на гладкій поверхні	Airless	ColorExpress

* відповідно до BFS-Merkblatt 26.

** відповідно до DIN EN 1062-1.

++ дуже добрий + добрий ○ слабкий – не підходить

12/2023-823667



ДОДАТКОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- відштовхує бруд завдяки технології NQG;
- гарантує найвищу стійкість кольору;
- захист від ураження водоростями та грибками;
- мікропористий та дозволяє поверхні дихати.

NQG: ТЕХНОЛОГІЯ НАНО-КВАРЦЕВОЇ РЕШІТКИ

У в'яжучому за технологією NQG пігменти та наповнювачі міцно з'єднані разом у щільну мікрокопічну сітку. Це забезпечує високу світlostійкість і стабільність кольору. Крім того, бруд не прилипає так легко, як на звичайні фасадні фарби.

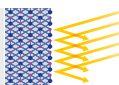


ДОВГИЙ ЗАХИСТ ВІД ВОДОРОСТЕЙ ТА ГРИБКІВ



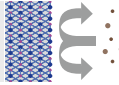
Волога розподіляється краще по поверхні та надзвичайно швидко випаровується. Результат: практично немає шансів для водоростей і грибків.

МАКСИМАЛЬНА СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРУ



Тривалий захист від сонячного світла та вицвітання завдяки стійкому до ультрафіолетового випромінювання в'яжучому та надзвичайно світlostійким кольоровим пігментам.

ВІСОКИЙ СТУПІНЬ ВІДШТОВХУВАННЯ БРУДУ



Тверда поверхня з мінеральним характером значно знижує здатність бруду та пилу прилипати до фасаду.

Звичайна фасадна фарба

ThermoSan NQG

[Більше інформації про
ThermoSan NQG](#)

