

## ДИСПЕРСІЙНІ

## TOP WHITE ANTI-REFLEX

## Антиблікова

Фарба для стін та стель



## ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Глибоко матова фарба
- Супер біла
- Дуже добра покривна здатність
- Антиблікова
- Консистенція що не стікає
- Ідеальний ефект
- На мінеральні основи і раніше пофарбовані поверхні

## ПРИЗНАЧЕННЯ:

Сучасна дисперсійна фінішна фарба для виготовлення естетичних супербілих лакофарбових покриттів всередині будівель. Вона призначена для фарбування стін і стель в «сухих» приміщеннях (наприклад, вітальня, спальня, хол, кабінети та конференц-зали). Фарба прибирає відблиски світла, які створюють враження нерівної поверхні. Може використовуватися для декоративно-захисного фарбування поверхонь всередині житлових, офісних і громадських приміщень, в тому числі навчальних закладів (школи, дитячі садки) і лікувально-профілактичних закладів (лікарні), виробничих цехів, в тому числі в харчовій промисловості (без прямого контакту з харчовими продуктами). Створює естетичне рівномірне покриття з високим рівнем обробки та приємним матовим виглядом. Має високу стійкість до пожевопіння, миття та стирання. Вона використовується для першого і відновлювального фарбування мінеральних основ (таких як: бетон, цементні, цементно-вапняні, вапняні та гіпсові штукатурки і гіпсокартон), а також тих, що покриті міцним покриттям, та покриттям на основі полімерів. Поглинаючу або крейдуочу основу слід заґрунтувати ґрунтовкою **AQUALIT** перед нанесенням фарби.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Базове зв'язуюче:** сополимерне зв'язуюче;

**Пігменти:** титанові білила

**Вміст летких органічних сполук ЛОС:** кат А/а. Продукт містить менше 30 г/л ЛОС;

**Щільність:** приблизно 1,50 г/см<sup>3</sup>;

**Колір:** супер біла

**Рівень блиску:** глибоко матова;

**Розчинник:** вода;

**Середнє споживання:** приблизно 0,25 л/м<sup>2</sup> (при дворазовому фарбуванні на гладкій поверхні);

**Температура нанесення (повітря та основи):** від +5°C до +25°C;

**Відносна вологість повітря:** ≤80%;

**Стійкість до вологого стирання:** фарба II класу (відповідно до стандарту PN-EN 13300), фарба I класу (згідно стандарту PN-C-81914: 2002).

**Упаковка:** одноразова пластикова тара по 2,5, 5 і 10 л продукту.

**Зберігання:** Зберігати в щільно закритій тарі в прохолодному приміщенні, але захищеному від морозу. Зберігати в недоступному для дітей місці.

**Термін придатності:** 18 місяців від дати виготовлення вказаної на упаковці в оригінально закритій тарі.

## СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ

**ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ:** Поверхня повинна бути суцільною (без подряпин і тріщин), знежиреною, чистою і сухою, без плям і цвілі біологічного та хімічного походження. Поверхні, забруднені грибами, слід механічно очистити та знезаразити відповідним фунгіцидом для внутрішніх робіт. Забруднені ділянки, нікотинові плями та висоли після водних плям, необхідно раніше зафарбувати ізоляційною фарбою **MILAMAT**. Видалити усі відшаровування та незв'язані шари (такі як: нещільна штукатурка або шари фарби, що відшарувалися). Залишки клею або вапняних фарб необхідно ретельно видалити, а основу промити водою. Старі та/або брудні основи необхідно вимити та знежирити водою з додаванням препарату **CLEANFORCE**. У ситуації, коли нерівності основи значні, стіну слід спочатку вирівняти сумішшю **KOMBI FINISZ**, а потім всю поверхню зашпаклювати **PROFINISZ**. У разі невеликих нерівностей шпаклівку **PROFINISZ** можна наносити одразу. Поглинаючі основи перед нанесенням вирівнювальних шпаклівок та/або вирівнювальних розчинів слід заґрунтувати препаратом **BUDOGRUNT WC**. Свіжій цементній штукатурці та цементно-вапняну слід фарбувати через 3÷4 тижні, гіпсові штукатурки через 2 тижні, а так звану «суху будівлю» відразу після шліфування і видалення пилу.

**ГРУНТУВАННЯ:** Поглинаючу або пилову (сильно крейдуочу) основу перед нанесенням фарби слід заґрунтувати ґрунтовкою **AQUALIT**. Період висихання ґрунтовки, нанесеної на основу в оптимальних умовах (при +20°C і відносній вологості повітря 55%), становить приблизно 3 години. Після повного висихання нанесеної на основу ґрунтовки, можна приступати до нанесення фарби **TOP WHITE ANTI-REFLEX**. Примітка: Основи з низькою змочуваністю (такі як: штукатурки на основі полімерів або дисперсійні фарби) не слід ґрунтувати, а лише промити водою з додаванням препарату **CLEANFORCE**.

**ПРИГОТУВАННЯ ФАРБИ:** При необхідності фарбу можна розбавити невеликою кількістю питної води, додавши до першого і другого фарбування приблизно 5% від об'єму питної води (при визначенні кількості води враховуйте тип основи, умови висихання та техніку нанесення).

**ФАРБУВАННЯ:** Нанесіть фарбу на основу в два шари пензлем, малярським валиком або розпиленням (в тому числі методом набризку типу "airless"). Рекомендується використовувати малярський валик з овчини з довжиною ворсу 18 мм. Другий шар фарби наносити тільки після висихання першого.

Параметри безповітряного розпилення апаратом типу Airless:

Виробник	Пристрій	Сопло	Тиск [бар]	Фільтр [сітка]	Розбавлення [%]	Пропускна здатність [л/хв]
WAGNER	ProSpray 3.21	0552-517	200	60	5÷15	1,25
TITAN	Titan 450e	661-517	200	60	10	1,25
GRACO	St Max 495	PAAS17	180	60	10	2,3

**ВИСИХАННЯ:** Час висихання одного шару фарби, нанесеного на основу (при +20°C і відносній вологості повітря 55%), становить приблизно 3 години. Закриті приміщення після фарбування необхідно провітрювати до зникнення специфічного запаху. Примітка: низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання фарби. Повні механічні та функціональні властивості покриття набуває через 4 тижні.

**ПОРАДИ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:** Для того, щоб уникнути відмінностей у кольорі, необхідно виготовляти поверхню, що становить окреме архітектурне ціле, за один робочий цикл матеріалом з однієї виробничої партії. Під час нанесення і висихання фарби температура повітря повинна бути вище +5°C. Відразу після завершення робіт інструменти необхідно промити водою.

**ДОДАТКОВІ ОПЦІЇ:** При нанесенні фарби на основи з подряпинами шириною до 0,3 мм (наприклад, з невеликими усадочними подряпинами мінеральної штукатурки) рекомендується для першого фарбування використовувати фарбу, зміцнену мікрочастинами (варіант доступний за замовленням). Для підвищення стійкості лакофарбового покриття до лишайників і цвілевих грибків рекомендується нанести на фарбу спеціальний захисний засіб (додаткова послуга).