

Опис: Фарба для стін з хорошою покриваністю на основі дисперсії синтетичної смоли у воді, спеціально призначена для фарбування масштабних новобудов та реконструкції будівель. Підходить для внутрішніх і зовнішніх стін, а також для вологих приміщень, таких як гаражі, підвали, коридори, холи компанії і т.д. Матова обробка, без розчинників, дихає і легко миється. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

Застосування: Ідеально підходить для застосування в проектах. Підходяща основа: цементні і декоративні штукатурки, гіпсокартон, шпалери тощо

властивості:

- Чудова покриваність
- Ефективність
- Паропроникність
- Легко миється
- Матова обробка.
- На водній основі

Колір: Білий. Колерується в інші кольори універсальними колорантами.

Нанесення: Ретельно перемішати перед застосуванням. Нанести 1-2 шари за допомогою блокової кисті, хутряного ролика або безповітряним напыленням. Перший шар можна розвести водою максимально на 10%. Другий шар не розбавляти

Витрата: Згідно ISO - 6504 -3 і DIN EN 13300 приблизно 7 м² / л на шар, в залежності від поверхні.

Ефективність випадання осаду: клас 3

Час сушіння при 23 ° C і відн. вол. 65 %:

Не порошок: через 2 ч.

Повторне нанесення: через 4-6 год

СИСТЕМА НАНЕСЕННЯ

Підготовка основи: поверхня повинна бути рівною, сухою, чистою і знежиреною. Щілини, тріщини повинні бути замазані. Відстаючі шари видалити або відновити. При зовнішньому використанні видалити мох, цвіль і т.д

Нова штукатурка: при роботі всередині приміщення обробити відповідним грунтом.

Існуюча штукатурка: очистити водою, знежирити. Дати висохнути. Обробити підходящим грунтом.

Шари фарби, що змиваються (побілка): повністю змити, щоб поверхня перестала бруднитися. Потім обробити відповідним грунтом.

Гіпсокартонні панелі: шви обробити спеціальною стрічкою і зашпаклювати. Після висихання обробити підходящою грунтовкою

Деревоволокнисті плити (МДФ, ДСП, ДВП):

гладкі плити ошкурити і звільнити від пилу, ізолювати за допомогою підходящої грунтовки

Стойкі шари фарби: очистити водою, знежирити. Дати просохнути. Блискучі шари фарби зашкурити до видалення глянце і звільнити від пилу

Забруднена поверхня (плями нікотину, іржі і т.д.): промити водою, знежирити, дати висохнути. Ізолювати пошкоджені ділянки підходящою грунтовкою.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Зв'язуюче: дисперсія синтетичної смоли

Пігменти: рутил (модифікація) двоокису титану, мінеральні наповнювачі
Розчинник: Вода

ПВХ: 60%

Сухий залишок: 64% за масою

Плотність: при бл. 1,5 г/см³

В'язкість: Viscolab LC 3: 6 PaS @ +20 ° C

Ступінь перетирання: 50 мкм
ISO-787-7 і DIN EN 13300: невеликий

Ступінь глянцеу: ISO-2813 і DIN EN 13300: мат 60 ° / 2.1% 85 ° / 7% згідно Gardner

Колір: білий

Розчинник: вода

Клас небезпеки: див MSDS

Інструкція з очищення: Використовувати воду і мило.

Властивості : Промивання згідно DIN 53778 : 5000 циклів , клас S
Очищення щіткою згідно ISO - 11998 і DIN EN 13300 : Клас 3

Зберігання: Мінімально 12 місяців в щільно закритій упаковці , в сухому прохолодному місці. Не піддавати замерзанню!

Загальне : Не використовувати при температурі повітря і поверхні нижче +8 ° C. Не наносити в умовах можливого випадання опадів і морозу або при попаданні прямих сонячних променів. Знов зацементованим основам дати затвердіти не менше 6 тижнів . Можливі незначні колювання кольору з причини застосування природних компонентів. Тому рекомендується змішувати матеріали з різних партій. Працювати «мокре на мокре » для запобігання видимості смуг.

Надлишки продукту: Фарба і упаковка мають бути утилізовані в пункті збору для небезпечних відходів .