



Aqua-Panellack

ЛАК ПАНЕЛЬНИЙ

СТВОРЮЄ ЕЛАСТИЧНУ МІЦНУ ПЛІВКУ
НЕ МІСТИТЬ ЛЕТЮЧИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН
ГЛЯНСОВИЙ
ВОДОСТІЙКИЙ
НА ВОДНІЙ ОСНОВІ

Застосування

Фінішне покриття для стін і стель всередині приміщень. Застосовується для декоративного покриття дерева, шпалер, стінових панелей з МДФ і ДСП, пінопласту, пінополіуретану, які не піддаються інтенсивним механічним навантаженням; а також забарвлених водно-дисперсійною фарбою поверхонь, штукатурок, бетону, цегли.

Склад

Акриловий латекс, функціональні домішки, вода. Гранично допустима концентрація летючих органічних сполук (ЛОС) для матеріалів категорії А/а, згідно директиви ЄС, становить 150 г/л (2007) і 130 г/л (2010); даний продукт містить < 130 г/л ЛОС.

Основа

Поверхня повинна бути чистою, сухою та придатною для обробки. Пил, висолі, інші забруднення ретельно видалити. Деревину зашкурити і очистити від смоли та інших забруднень; у разі ураження гниллю, пліснявою, іншими шкідниками – обробити безкольоровим засобом düfatex Holzwurm D614. Вологість деревини не повинна перевищувати 12%. Міцні алкідні і лакові покриття зашкурити. Крихкі і вбираючі поверхні додатково заґрунтувати глибокопроникною ґрунтовкою MGF Grund M14 і витримати згідно інструкції. При використанні лаку по поверхням ізолюючої солі Isoliersalz обов'язково:

- зачистити залишки висолів механічним шляхом,
- поверхні з ізолюючою сіллю ретельно помити водою, висушити,
- не менш ніж через 3-4 години проґрунтувати глибокопроникною ґрунтовкою MGF Grund M14, дати висохнути,
- наносити шар лаку не менш ніж через 10-12 годин.

Виконання робіт

Перед нанесенням перемішати. Можна додати невелику кількість води (до 5%) для отримання зручної для нанесення консистенції. Наносити щіткою, розпилювачем або валиком з коротким ворсом (4-6 мм). Покривати в 2-3 шари методом «мокрим по мокрому». Термін висихання кожного шару складає 2-3 години при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. При інших умовах час зміниться, при зменшенні температури він збільшиться. Чим вища температура, тим краще лак розтікається по поверхні, виключаючи появу патьоків і нерівномірності забарвлення. По можливості наносити покриття тонкими шарами – це гарантуватиме швидке та рівномірне висихання плівки.

Витрата на один шар – 100-110 мл/м² в залежності від типу основи. Точна витрата визначається шляхом пробного фарбування на об'єкті.

Не використовувати для покриття підлоги! Механічні навантаження прикладати не раніше 5 днів після закінчення робіт. Роботи проводити при температурі основи більше +8°C і відносній вологості повітря нижче 80%. Інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.

Фасовка

0,75 л; 2,5 л; 5 л; 10 л

Заходи безпеки і утилізація

Зберігати в недоступному для дітей місці. Не зливати в каналізацію, водойми і на ґрунт. При попаданні в очі відразу промити водою. Залишки висохлого лаку утилізуються як звичайне будівельне сміття.

Зберігання

Продукт зберігати в щільно закритій тарі при температурі від +5°C до +45°C, в місці, що виключає прямі сонячні промені. Не заморожувати! Гарантійний термін зберігання в заводській упаковці, що не розкривалася – 18 місяців. Дату і партію виготовлення дивись на упаковці.

Попередження: якщо ви плануєте зберігати залишки лаку після закінчення робіт, не занурюйте інструменти в заводську упаковку, використовуйте малярську ванночку.

Виготовлено за технологією фірми "Meffert AG", Німеччина

ТУ У 24.3 – 31158382-044-2015

СП з П ТОВ “Мефферт Ганза Фарбен”

Україна, м. Дніпро

вул. Курсантська, 76

тел. (056) 377-95-05

e-mail: postMGF@ganza.com.ua

11.01.2017