



Грунтовка акрилова «Новапласт Н-500»

для внутрішніх робіт

ВЛАСТИВОСТІ:

- підвищує адгезію
- готова до застосування
- економічна
- зменшує витрати фарби
- екологічно чиста

ПРИЗНАЧЕННЯ:

Грунтовка призначена для попередньої обробки поверхонь з метою поверхневого зміцнення основ і зменшення водопоглинання перед кріпленням плитки, приклеюванням пінополістиролу, заливанням підлог, оштукатурюванням стін та стелі, наклеюванням шпалер, фарбуванням та для укріплення верхнього шару, підсилює адгезію поверхні бетону, гіпсових плит, гігроскопічних штукатурок. Грунтовка застосовується всередині будинків і споруд.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Підготовка основи здійснюється згідно СніП 3.04.01-87 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути сухою і міцною, без видимих руйнувань. Перед застосуванням грунтовки основу очистити від пилу, бруду, напливів, масляних плям та інших речовин, що зменшують адгезію до основи.

ВИКОНАННЯ РОБІТ:

Грунтовку слід наносити щіткою, валиком, малярним пензлем або розпилювачем. Залежно від стану поверхні, грунтовку необхідно наносити в один або кілька шарів. Перед укладанням нівелювальних мас, основу необхідно прогрунтувати два рази з інтервалом у дві години. Час висихання грунтовки залежить від температури і вологості навколишнього середовища і складає приблизно 6 годин.

При виконанні робіт необхідно дотримуватись вимог діючої нормативної документації.

Роботи слід виконувати при температурі основи від +5°C до +30°C і відносній вологості до 80 %. Всі вищевикладені рекомендації ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час висихання грунтовки може змінитися. У випадку використання грунтовки в нестандартних умовах чи для інших цілей, необхідно самостійно провести випробування або проконсультуватися з виробником.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Колір:білий;

Сполучник: акрил-стирольна дисперсія;

Витрати: 0,1-0,2л/м² в залежності від основи;

Паропроникність: не менше 0,03мг/м.год.Па;

Колір плівки після висихання :прозорий;

Час висихання ґрунтовки на основах : від 1-2 годин при температурі +20°C.

ТЕРМІН ТА УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

У фірмовій герметичній упаковці в приміщеннях з постійною температурою від +5 ° С до +35 °С 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Березти від морозу при транспортуванні та зберіганні.

ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА НЕПРАВИЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ МАТЕРІАЛУ, А ТАКОЖ ЗА ЙОГО ЗАСТОСУВАННЯ В ІНШИХ ЦІЛЯХ І УМОВАХ, НЕ ПЕРЕДБАЧЕНИХ ТЕХНІЧНИМ ОПИСОМ.

www.novaplast.ua