

# СУПЕРФІНІШНА ШПАКЛІВКА WHITE GYPS



## Сфера застосування

Суперфінішна шпаклівка WHITE GYPS застосовується для високоякісного шпаклювання стін і стель. Наноситься за допомогою шпателя на гіпсову або цементну штукатурку, бетон, гіпсокартонні плити, інші підготовлені поверхні. Рекомендована для дитячих і медичних установ. Для внутрішніх робіт в сухих приміщеннях. Роботи із застосуванням суміші виконуються при температурі від + 10°C до + 30°C у всіх кліматичних зонах.

## Переваги

Завдяки своїй хімічній структурі WHITE GYPS запобігає появі бактерій, цвілі та грибів. Завдяки унікальній структурі зернистості формує гладку глянцеvu поверхню. Це будівельний матеріал, що дозволяє виправляти дефекти штукатурки, лагодити тріщини, формувати глянцеvu поверхню, реалізовувати творчі задуми в обробці поверхні. Він збалансовує вологість навколишнього середовища і створює комфортний внутрішній простір. Має привабливий білий колір з легким жовтуватим відтінком. Білий колір шпаклівки сприяє заощадженню витраті фарби при подальших малярних роботах.

## Підготовка поверхні

Поверхня повинна бути міцною і очищеною від пилу, бруду, залишків фарб, жирних і масляних плям, відшарування. При проведенні робіт та протягом наступних трьох діб температура повітря і поверхні повинна бути в межах від +10 до +30°C. Шпаклівка наноситься на суху поверхню.

## Виконання робіт

Повільно висипати вміст мішка, постійно перемішуючи, в заздалегідь відміряну кількість чистої води кімнатної температури (+10 ... + 20°C) до утворення рівномірної в'язкої маси без видимого розшарування і грудок. Рекомендована пропорція: 6,5-7 літрів води на 10 кг шпаклівки WHITE GYPS. Отриманій масі дати відстоятись протягом 2 хв, після чого ще раз перемішати і приступити до роботи.

Розчин наноситься вручну сталевим шпателем. Кожен наступний шар наноситься тільки після повного висихання попереднього. Шліфування найлегше робити відразу після висихання розчину. Нанесення розчину можна робити також механічно за допомогою спеціальних пристроїв. Готовий розчин слід використати протягом 80 хвилин (при температурі + 20 ± 2°C).

## Товщина шпаклювального шару

Рекомендована товщина шару за одне нанесення 0,5-3 мм.

## Зберігання

Мішки з сухою гіпсовою сумішшю слід зберігати в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах. Матеріал з пошкодженої упаковки необхідно пересипати і використати в першу чергу. Термін зберігання в неушкодженій упаковці 12 місяців з дати виготовлення.

Дата виготовлення вказана на упаковці.