

КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ «SNIEZKA ULTRA BIEL» (СНЕЖКА УЛЬТРА БЕЛЬ)



«Sniezka ULTRA BIEL» краска предназначена для декоративной покраски стен и потолков из цементных, цементно-известковых, известковых, гипсовых растворов, гипсокартонных плит, деревянных материалов внутри помещений.

СВОЙСТВА:

- образует матовое, снежно-белое покрытие
- позволяет стенам дышать
- краска стойкая к сухому трению.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, сухим, без пыли и жирных пятен. Свежие цементно-известковые поверхности можно окрашивать через 3-4 недели, гипсовые – через 2 недели, т.н. «сухую штукатурку» - после высыхания, шлифования и удаления пыли.

Шероховатую известково-цементную штукатурку рекомендуется выровнять шпатлевкой **ACRYL-PUTZ FINISZ**. Инструменты по окончании промыть водой. Старые покрытия клеевых красок устранить до слоя штукатурки, промыть водой с добавлением моющих средств.

Старые слои эмульсионных красок, плохо сцепленные с основанием, нужно устранить, крепко сцепленные – промыть водой с добавлением моющих средств. После смывания старых покрытий дать поверхности высохнуть.

Основания сильно поглощающие, рыхлые или меловые (такие, которые оставляют на ладони следы пыли после протирания) рекомендуется укрепить .

Неровности и трещины выровнять готовой шпатлевочной массой **ACRYL-PUTZ® FINISZ**

Подготовка изделия:

Краска в торговом виде готова к применению. Перед применением тщательно размешать. Возможно сгущение изделия, которое предотвращается путем разбавления его до 5% водой и тщательным размешиванием.

Для первой покраски свежих, неимпрегнированных оснований рекомендуется разбавить краску, в зависимости от поглощаемости основания, добавляя до 20% воды. На оштукатуренное основание наносить неразбавленную краску.

Для окраски старых, хорошо прилегающих слоев краски продукт не растворять.

Покраска:

Малярные работы проводить при температуре основания и окружающей среды от +10°C до +30°C. Наносить кистью, валиком или путем гидродинамического распыления 2 слоя (на основания, необработанные грунтовкой – 3 слоя). Очередной слой рекомендуется наносить через 2-4 часа с момента нанесения предыдущего. Инструменты по окончании работы вымыть водой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

РАСХОД: 10 м²/л.

Основа: стирено-акриловая смола, пигменты и наполнители, вспомогательные вещества, вода.

Внешний вид покрытия: после высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.

Массовая доля нелетучих веществ: 54 +/- 2%.

Показатель концентрации ионов водорода, рН: 6,5-9,5

Время высыхания до степени 3 при температуре (20+/-2)°С: не более 1ч.

Степень перетира: не более 50мкм.

Укрывистость: не более 130 г/м².

Адгезия к бетону: не менее 1 МПа.

Плотность: 1,48-1,53 г/см³

Температура применения: от +10°С до +30°С .

В соответствии с ГОСТ 12.1.007 продукция относится к классу опасности 3.