

“ЛАКПРОМ” АД – СОФИЯ

ДИСПОВИТ® ВОДОДИСПЕРСНА БОЯ ЗА ВЪТРЕШНО БОЯДИСВАНЕ / Л А Т Е К С / ЛП-ТС-005/2000

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Характеристика: хомогенна смес от полимерна дисперсия, пигменти, пълнители и специални добавки.

Предназначение: за вътрешно боядисване на стени и тавани в жилищни помещения, детски и здравни заведения, училища, заведения за обществено хранене и др.

Качества:

- трайно покритие
- висока степен на белота на покритията и много добра устойчивост към стареене и пожълтяване
- бързо съхнене
- отлична адхезия
- висока износоустойчивост на мокро триене и миене - клас 2, EN ISO 13300
- позволява на стената да “диша”
- нисък разход
- лесно нанасяне
- лесна за поддържане и почистване
- екологически чист продукт, съгласуван с Министерство на здравеопазването на РБългария – МЗ ПИСМО № 47-22-ХТ-03484

Подготовка на основата: преди нанасяне повърхностите трябва да бъдат почистени от прах, стари разрушени покрития, мазни петна и други замърсявания. При необходимост неравностите се запълват с шпакловъчна смес. Шпакловъчна смес на “Лакпром” АД – “ДИСПОПЛАСТ”.

Грундиране: Предварителното грундиране на стените заздравява основата, изравнява попиващата способност. Постига се високо качеството на филма и се намалява значително разхода на боя.

Подходящи продукти на “Лакпром” АД за грундиране:

- Грунд импрегниращ АК-011 дълбокопроникващ;
- Грунд запечатващ блокиращ - за замърсени повърхности от никотин, мазнини, сажди, ръжда и неприятни миризми. Не позволява миграция от слой в слой.

Начин на нанасяне: посредством четка, валик или шприц, в един или два слоя. Преди употреба боята в опаковките трябва да се хомогенизира (разбърка).

“ЛАКПРОМ” АД – СОФИЯ

Полагането на всеки следващ слой може да започне след окончателното изсъхване на предходния /за не по-вече от 2 часа при температура 20°C/.

За нюансиране в светли цветове могат да се използват универсални тониращи паста производство на “Лакпром” АД – Акрилатни тониращи бои “СУПЕР ЦВЯТ”.

След предварителна проба боята може да се смесва с други типове дисперсионни или латексови бои.

Температура на околната среда: при температура от 5°C до 30°C. Не се допуска полагане на ДИСПОВИТ® при температура под 5°C или над 30°C.

Разреждане: с вода от 3% до 5%.

Почистване на инструменти и зацапани места: почистват се с вода преди да са засъхнали.

Технически данни:

Наименование на показателите	Характеристика и норми
1. Цвят на филма	<ul style="list-style-type: none">➤ бял➤ цветен – 30 цвята в серийно производство➤ каталг тонираща система➤ еталон на клиента (сканиран)
2. Съхливост, пълна, при температура (20 ± 2)°C	2 часа
3. Нанасяне на втори слой	След пълно изсъхване на първия

Разход за един слой: в зависимост от вида на повърхността

- 80 – 135 г/м² (50 – 85 мл/м²)
- 7-12 м²/1 кг

при предварително грундиран повърхности до 90 гр/м² (55 мл/м²).

Опаковка: пластмасови опаковки с вместимост от 0,965 л; 4,950 л; 3,1 л; 11 л; 15 л; 18 л.

Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

Съхранение: Боята се съхранява в сухи и закрити складови помещения при температура от 5°C до 25°C, като се предпазва от замръзване.

Гаранционен срок: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Хигиена и безопасна работа: Продуктът не се класифицира като опасен. За повече информация – справка с Информационния лист за безопасност.