

# **“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).

ЦЕНТРАЛА  
996 32 47

ТЪРГОВСКИ ОТДЕЛ  
996 30 71, 996 41 46

ТЕХНОЛОГИЧЕН ОТДЕЛ  
996 43 38

ФАКС  
996 31 42; 996 31 39

## **“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:**

<b>Наименование на показателите</b>	<b>Характеристика и норми</b>
1. Цвет на филма	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ бял</li><li>➤ цветен – 30 цвята в серийно производство</li><li>➤ каталг тонираща система</li><li>➤ еталон на клиента (сканиран)</li></ul>
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/м<sup>2</sup> (50 – 85 мл/м<sup>2</sup>)
- 7-12 м<sup>2</sup>/1 кг

при предварително грундиран повърхности до 90 гр/м<sup>2</sup> (55 мл/м<sup>2</sup>).

**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.

ЦЕНТРАЛА 996 32 47	ТЪРГОВСКИ ОТДЕЛ 996 30 71, 996 41 46	ТЕХНОЛОГИЧЕН ОТДЕЛ 996 43 38	ФАКС 996 31 42; 996 31 39
-----------------------	---	---------------------------------	------------------------------