

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

11 / АВГУСТ 2004

Отменя и замества всички предишни издания

ХАМЕЛЕКОН АЛКИДНА БОЯ БЕЗОЛОВНА

**Алкидна боя за дървени и метални
повърхности**

Външна употреба**Вътрешна употреба**

- Предназначение:**
- Боядисване на дограми, дървени и метални врати, парапети, огради и други;
 - Декоративна защита на дървени и метални повърхности;
 - Ново боядисване и възстановяване.

- Свойства:**
- Много добра атмосфероустойчивост;
 - Много добра покривност;
 - Не съдържа олово;
 - Разнообразие от красиви цветове с приятен сатенен блясък;
 - Добро поведение при нанасяне;
 - Добро поведение при съхранение – не образува сбита утайка.

Класификация: Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА**ПОКАЗАТЕЛИ****НОРМА**

Външен вид на боята след разбъркване: (визуално) Хомогенна течност

Съдържание на нелетливи в-ва, 125°C: (БДС EN ISO 3251) min 55 %

Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)°C, модел RVT, шпиндел 4, 100 rpm: (ISO 2555) min 500 mPa.s

Плътност, (23±0,5)°C: (БДС EN ISO 2811-1) 0,980 – 1,18 g/cm³

Време за пълно изсъхване, (23±2)°C: (БДС EN 29117) max 24 h



Устойчивост на огъване върху цилиндрично тяло: (БДС EN ISO 1519)	2 mm
Изпитване на решетъчни нарязи: (БДС EN ISO 2409)	2 степен
Твърдост по махалото на Кьониг след 10 дни: (БДС EN ISO 1522)	min 30 s
Разход:	4-12 m ² /L в зависимост от цвета.
Съхнене:	На въздух.
Колористика:	ХАМЕЛЕКОН Алкидна боя безоловна се произвежда в 20 основни цвята по фирмен каталог. Може да се произвежда във всички цветове по каталога RAL.
Опаковка:	Метални опаковки с вместимост 750 ml и 20 L. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
Съхранение:	Температура на съхранение - до 30 ⁰ C. Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди! Да се пази от достъп на деца! Срок на съхранение: 18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
Разреждане:	До 5 % с Разредител АМВ, Разредител МРТ, Разредител.
Подготовка за работа:	Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах.
Средства за нанасяне:	Валяк, четка или шприц-пистолет.
Почистване на инструментите:	Разредител АМВ, Разредител МРТ, Разредител.
Условия за нанасяне:	Работи се при температура над 5 ⁰ C.
Подходящи основи:	<ul style="list-style-type: none"> • Повърхности от дърво и черни метали; • Здрави покрития от стари бои на алкидна база; • За други основи, моля консултирайте се с нас.
Неподходящи основи:	<ul style="list-style-type: none"> • Повърхности от цветни метали; • Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки.

Подготовка на основата:

- Почистване от стари бои и прах;
- Отстраняване на мазни петна с Разредител АМВ, Разредител МРТ, Разредител;
- Изсушаване на боядисваните повърхности;
- Грундиране с подходящ грунд.

Система за нанасяне:

Основа	Дървени повърхности	Метални повърхности
Грундиране	Един слой Импрегнационен грунд за дърво	Един слой Грунд алкиден ПФ-02/Грунд алкиден ПФ-05/Грунд антикорозионен ПФ-07
Първи слой	ХАМЕЛЕКОН Алкидна боя, разредена до 5% с Разредител АМВ/Разредител МРТ/Разредител.	
Финишен слой	ХАМЕЛЕКОН Алкидна боя, разредена до 5% с Разредител АМВ/Разредител МРТ/Разредител.	

Хигиена и безопасна работа:

ХАМЕЛЕКОН Алкидна боя се класифицира като пожароопасен и вреден продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било замествено или променено с по-нова редакция.

