

## Техническо описание

### Практика

### Дишаща интериорна боя мат

#### Определение

Матова боя предназначена за вътрешно боядисване на стени и тавани. Боята позволява дишане на стените .

#### Класификация

- Водоразредим продукт
- Съвързащо вещество – полимерна дисперсия
- За интериорна употреба
- Цветова гама: бял

#### Състав

Водна полимерна дисперсия, пигменти, пълнители, добавки.

#### Показатели

№	Показатели	Норма	Методи
	<b>На боята</b>		
1.	Външен вид	Хомогенна маса	визуално
2.	Съдържание на нелетливи вещества , (105 ±2)° C/ 2h, в %, не по-малко от	52	БДС EN ISO 3251-98
3.	pH	от 7,5 до 10	БДС EN ISO 787-9
	<b>На покритието</b>		
4.	Съхливост при (23±2)°C до степен 4, в h , не повече от	2	БДС 8663-80
5.	Покривност, в g/m <sup>2</sup> , не повече от	300	БДС 14475-78 метод 3
6.	Цвят	Бял	БДС 2314 - 82

**Начин на употреба:** Нанася се върху здрави, сухи, добре почистени повърхности с четка или валяк в два слоя, през интервал от 3 часа . Работи се при температура над 10°C. Пълната покривност и окончателния цвят на покритието се постигат след изсъхването на боята. След приключване на работа инструментите се почистват веднага с вода.

**Разреждане:** Продуктът се доставя готов за употреба. При необходимост може да се разрежи с вода до 3%.

**Разход:** 200 g/m<sup>3</sup>

**Съхнене:** 2 – 3 h при 20°C

**Съхранение:** Съхранява се в сухи и закрити складови помещения, защитени от преки слънчеви лъчи. Да се пази от замръзване.

**Срок на съхранение** –24 месеца от датата на производство

**Нето** – 6 kg е ; 25 kg±0,5 %

#### **Документация**

Всяка партида от съответния продукт се придружава от анализно свидетелство, в което се посочват:

- Наименование на фирмата производител
- Наименование на продукта и Техническа Спецификация
- Норми и резултати от анализа съгласно точка 4 на Техническата Спецификация 66 – 2003
- Дата на производство
- Подпис на анализатора и подпис на Ръководител на лаборатория

#### **Производствен контрол**

Мегахим АД е сертифицирана съгласно ISO 9001. Внедрената система за управление на качеството гарантира пълен контрол при производството на крайния продукт.

Системата обхваща три етапа:

- Входящ контрол на суровините и материалите
- Технологичен (производствен) контрол
- Изходящ (краен) контрол.

Всички резултати от контролните операции се отразяват писмено в съответни записи.

**Наредбата за ограничаване на емисиите на ЛОС:** Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.: А/а) е 30 g/l

#### **Информация за безопасност**

Информация в Информационния лист за безопасност