

# Μονοx

## ΤΕΧΝΙΚΕΣΚΟ ΟΠΙΣΑΝΙΕ



### Οπισανιε на продуκτα

**ΜΟΝΟX** е изολационен грунд за "трудни" повърхности. Използва се като грунд за емулсионни бои за стени и тавани. Благодарение на специалния си състав **изолира перфектно** стари повърхности като същевременно **изолира** и **покрива напълно** изпаренията, мръсотията и мухъла върху замърсени стени.

### Препоръчителни употреби

Прилага се като подложка за емулсионни бои за преобоядисване на стари или замърсени повърхности от цимент, зидария, мазилка и др

### Τεεχνικески характеристики

**Смола:** Кополимер на стирен и акрилни смоли

**Плътност:** 1.35±0.05 gr/ml

(EN ISO 2811.01, 20°C)

**Производствен вискозитет:** 107±3 KU

(ASTM D 562)

**Вискозитет при съхранение:** 110±10 KU

(ASTM D 562)

**Твърди в-ва b.w:** 66.5±2.5%

(EN ISO 3251)

**Твърди в-ва b.v:** 43±3%

(ISO 3233)

**Точка на запалване:** 46±2°C

(EN ISO 1523)

**ЛОС (летливи органични съединения):** **ΜΟΝΟX** принадлежи към категория А/ж РР (Грунд).  
Гранична стойност на ЕС: 350 g/l. Готовият за употреба продукт съдържа макс. 349 g/l.

### Цвят

Бял.

### Свойства

**Скриваща способност за SR 20 m<sup>2</sup>/Lt CR:** 90±1%

(ISO 6504.03)

**Индекс за белота:** ≥ 74

(ASTM E 313)

**Индекс за пожълтяване:** ≤ 5.5

(ASTM E 313)

**Устойчивост на течности (NaOH 5% v/v):**

(EN ISO 2812.01)

Не се забелязва промяна на слоя.

**Адхезия (Pull off):**

**ΜΟΝΟX+XTRA HYDROCHROMA** ≥ 1.0 N/mm<sup>2</sup>

(EN ISO 4624)

**ΜΟΝΟX+WATER-BASED PAINTS** ≥ 2.0 N/mm<sup>2</sup>

**Изпитание на огъване (Mandrel Test):** 2 mm OK

(EN ISO 1519)

### Разход

**Дебелина на сухия филм за слой:** 30±3 μm.

**Препоръчителна дебелина на сухия филм:** 60±6 μm.

**Разход:** 20±2 m<sup>2</sup>/Lt за слой, на слой в зависимост от състоянието на повърхността и начина на нанасяне.

### Инструкции за употреба

Повърхностите се почистват от прах и се отстраняват люещите се части. Върху замърсени, зацапани или варосани повърхности на стени и тавани се нанася **ΜΟΝΟX** и след това се нанасят емулсионни или акрилни бои.

**ΜΟΝΟX** се нанася в 1-2 слоя.

**Μетод на нанасяне:** четка, валик, безвъздушно пръскане.

**Разреждане:** Не е необходимо разреждане.

Инструментите се почистват веднага след нанасяне с разтворител, сапун и вода.

---

#### **Съхнене**

**Напълно сух:**  $1.5 \pm 0.5$  h (ASTM D 1640).

**Повторно нанасяне:**  $5 \pm 0.5$  h.

Времето за съхнене и повторно нанасяне на покритието може да се удължи при условия на ниска температура и висока относителна влажност.

---

#### **Опаковка**

Предлага се в кутии от 0.75 Lt, 2.5 Lt, 5 Lt и 10 Lt.

---

#### **Съхранение**

1 година при условие, че кутиите останат затворени и при нормални условия на съхранение.

---

#### **Здраве и безопасност**

Моля обърнете внимание на етикета върху кутията. В случай че е необходима допълнителна информация, вижте информационния лист за безопасност на материала.

*Издадено: Юли 2021  
Настоящото издание замества всички останали*

