



SPS



ISOTEX MAT XT

stain blocking water-based matt wall paint

- Insulating primer and wall paint 2in1
- Prevents penetration
- Scrub-resistant, class 1 (DIN EN 13300)
- Good coverage
- Extremely suitable for renovation work

ISOTEX MAT XT

ОПИСАНИЕ

stain blocking, water-based, matt wall paint and primer based on a special binder combination. Prevents the penetration of light contamination into the substrate by e.g. moisture rings and nicotine. For interior use.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

Specially designed for isolating nicotine, soot deposits and moisture rings on mineral substrates. Suitable substrates include: existing wall paint layers, cement and plaster, concrete, brick, plasterboard, etc.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА СИСТЕМА

Soiling caused by nicotine, moisture, rust or soot Thoroughly clean - Pre-treat heavy soiling with SPS Iso-Primer XT - Treat the surface/soiling with SPS Isotex XT - Once dry, paint over. **New, untreated substrates** Thoroughly pre-treat lightly absorbent substrates with SPS Unitex Primer - Thoroughly clean heavily absorbent and powdery substrates. Pre-treat with SPS Fix-Primer after drying. - Paint off opaquely after drying. **Existing, non-load-bearing wall paint layers** - Remove loose particles - Thoroughly wash off powdery layers and allow to dry - Carry out any necessary repairs - Pre-treat with SPS Fix-Primer - Paint off opaquely after drying. The systems listed are general descriptions for the most common substrates. For specific applications and/or detailed advice, please contact SPS bv.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Плътност (г/см³): 1,43
gloss_level_85: 1.5%, mat.
Съдържание на сухо вещество (по обем): 38

ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир: 2 hours.
Готов за повторно нанасяне: 4 - 6 hours.

МОКЪР СЛОЙ

Approximately 125 micrometres.

СУХ СЛОЙ

Approx. 50 micrometres

РАЗХОДНА НОРМА

Approx. 8 m²/l per coat.

КОНСУМАЦИЯ

Actual consumption depends on the nature and structure of the substrate and the processing method.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

The substrate must be load-bearing, fully bonded, clean, dry, dust- and grease-free. Repair cracks and fissures. Remove and/or repair loose and unstable layers.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

Stir well before use. Preferably do not dilute, as this reduces the insulating effect. Apply in 2 layers with a suitable brush, roller or sprayer. Always work wet-on-wet to avoid deposits. Re-roll all webs in the same direction. Do not touch up while drying. Wait at least 4-6 hours between coats.

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

Do not apply at temperatures below +8°C. Only apply when the temperature of the substrate is at least 3°C above the dew point temperature

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Ready-to-use.

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Ready-to-use.

БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ (AIRLESS SPRAY)

Airless: Nozzle opening 0.017-0.019", Pressure: approx. 200 bar, Dilution: Maximum 5% water.

Airmix: Nozzle opening 0.017-0.019", Pressure: approx. 140 bar, Air pressure - approx. 1.5 bar, Dilution: Maximum 5% water.

The specified settings for spraying this product are a starting point. Depending on site conditions, settings will have to be determined by the applicator. Before and after spray application clean equipment including hose and gun thoroughly.

ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Water and soap.

ЗАБЕЛЕЖКИ

The values given in this technical data sheet are determined on the basis of DIN EN 13300. Always use the necessary personal protective equipment when handling this product. Do not inhale vapour and spray of products. Always ventilate appropriately during application. Disposal of substance and its container at collection point for hazardous or special waste.

СРОК НА ГОДНОСТ

At least 12 months in tightly closed original container in dry, cool and frost-free place.

Дата на издаване: 27/05/2026

Налични цветове и размери на опаковките: Моля, вижте съответната продуктова страница на www.rust-oleum.eu, за да се запознаете с актуалните налични цветове и размери на опаковките.

Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, доколкото ни е известно, е вярна и точна и се предоставя добросъвестно, но без гаранция. Счита се, че потребителят се е уверил самостоятелно в пригодността на нашите продукти за неговата/нейната конкретна цел. При никакви обстоятелства Rust-Oleum Europe не носи отговорност за последващи или случайни щети. Продуктите трябва да се съхраняват, обработват и нанасят при условия, съответстващи на препоръките на Rust-Oleum Europe, подробно описани в последното копие на информационния лист на продукта. Отговорност на потребителите е да се уверят, че разполагат с актуалното копие. Последните копия на информационния лист за продукта са на разположение безплатно и могат да бъдат изтеглени от www.rust-oleum.eu или при запитване до нашия отдел за обслужване на клиенти. Rust-Oleum Europe си запазва правото да променя свойствата на своите продукти без предварително уведомление.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Europalaan 9
5232 BC 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu

