

# NEPTUNUS ANTISALE

ФИКСАТОР ВОДООТТАЛКИВАЮЩИЙ ДЛЯ ВЛАГОПОГЛОЩАЮЩЕЙ ШТУКАТУРКИ

code 0700240

## ОПИСАНИЕ

NEPTUNUS ANTISALE - материал на основе растворимых полисилоксанов, предназначен для пропитывания минеральных поверхностей и внутри помещений для систем по ликвидации влаги. NEPTUNUS ANTISALE создает гидрофобную зону, которая не позволяет воде перемещаться по капиллярам с последующим выходом наружу солей и выцветания. NEPTUNUS ANTISALE по своим химическим свойствам не изменяет воздухопроницаемость основы.

## ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

NEPTUNUS ANTISALE is suitable for the water-repellent sealing of interior and exterior mineral surfaces, before applying a "fixative jet" of NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE, code 9480170.

It may be applied to walls of brick and stone.

It should not be applied over plaster or surfaces other than those stated.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Type of Binder: modified siloxanic copolymers.
- Solvents: petroleum distillate.
- Specific gravity per UNI EN ISO 2811-1:  $0.78 \pm 0.02$  kg/l
- Efflux time per UNI EN ISO 2431: 30"-33" Iso cup no. 3 at 25 °C
- Drying times (at 25 °C and 65% relative humidity): to touch in 2 hours; proceed with a "fixative jet" of NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE, code 9480170 after 24 hours.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Surfaces with the mortar stripped off:

- The walls must be completely free of mortar.
- Where there is damp, remove the layer of old mortar to about 50 cms above the layer of evident damp.
- Eliminate any areas that are crumbling away and/or salt incrustations by brushing and washing with water, preferably using a pressurised-water cleaner.
- Once the surface is dry, apply a coat of NEPTUNUS ANTISALE anti-salt sealant, code 0700240.
- Wait 24 hours and then apply the "mortar fixative jet".

## ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Conditions of the surface and surroundings:

Air temperature: Min. +5 °C / Max. +35 °C.

Relative humidity of the air: <80%.

Temperature of the surface to be treated: Min. +5 °C / Max. +35 °C.

Humidity of the surface to be treated: <10%.

- Avoid applying the paint where there is surface condensation or directly under the sun.

- Dilution: none, the product is ready for use.

- Tools: brush.

- Indicative spreading rate: 4-4.5 m<sup>2</sup>/l.

## КОЛЕРОВКА

## ХРАНЕНИЕ

Maximum temperature for storage: +30 °C.

Minimum temperature for storage: +5 °C.

Store in a dry place.

Stability in original, unopened containers stored at suitable temperatures: 1 year.

## УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведен в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/EC):

Категория A/h: фиксатор грунтовка (на базе растворителя): 750 г/л (2010)

содержит не более 750 г/л летучих органических соединений (ЛОС)

воспламеняется.

Транспортировка, применение и хранение материала выполняются согласно действующим гигиеническим нормам и технике безопасности; по окончании работы не разбрасывать тару бесконтрольно, а дать остаткам полностью высохнуть и сдать в специальные отходы. За дополнительной информацией обратиться к паспорту безопасности.

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Water-repellent sealant for dehumidifying systems.

Applications, over previously prepared surfaces, of NEPTUNUS ANTISALE sealant, code 0700240, based on siloxanic polymers dissolved in solvent, for blocking the migration of salts in walls.

Supply and application of the material € .... per sq.m.

*Il SAN MARCO GROUP garantisce, che l'informazione presentata è basata sui migliori risultati del nostro know-how e delle nostre esperienze; tuttavia non può essere ritenuta responsabile per i risultati ottenuti, in quanto le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro diretto controllo. Consigliamo sempre di verificare l'idoneità del materiale in ogni caso particolare. Questo tecnico descrizione annulla e automaticamente sostituisce tutte le precedenti. Per qualsiasi altra informazione tecnica rivolgersi al personale tecnico SAN MARCO GROUP al telefono: +39 041 4569322.*