

## Proseal Nano

Trattamento Protettivo idro oleorepellente antimacchia - base solvente  
*Natural effect impregnator sealer – solvent based*

Protezione estrema a lunga durata protettivo antimacchia a base solvente, ottimo su superfici lucide e levigate, performante anche su superfici a più alto assorbimento. Ottimo su piani di lavoro; facilita manutenzione e ripristino.

*Extreme long-lasting protection solvent-based stain-resistant protection, excellent on shiny and polished surfaces, performing even on surfaces with higher absorption. Excellent on worktops; facilitates maintenance and restoration.*



### Plus Principali / Main features

- + Idro oleorepellente antimacchia / *stain resistant water repellent*
- + Effetto naturale / *natural effect*
- + Penetra in profondità / *penetrates deep*
- + Protezione estrema a lunga durata / *long life extreme protection*
- + Resistenza agli agenti atmosferici / *weather resistance*
- + Antigraffiti

### Materiali / Surfaces



Pietra naturale Quarzo  
*Natural stone Quartz*



Base solvente  
*Solvent base*

### Plus Secondari / Secondary features

- + Non altera il colore / *does not change the color*
- + Non crea film superficiali / *does not create surface films*
- + Lascia traspirare il materiale / *lets the material transpire*
- + Indoor e outdoor
- + Semplifica la pulizia / *Cleaning is more easier*

### Prima/dopo applicazione / Before/after application



### PRODOTTO AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE / PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE ONLY

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate su prove eseguite presso i nostri laboratori e sono corrette in base alle nostre esperienze. Tali dati possono essere cambiati senza nessun preavviso e non sono da considerare legalmente rilevanti. È responsabilità del cliente verificare l'idoneità del prodotto prima dell'uso. È obbligo del cliente verificare che l'utilizzo del prodotto sia conforme alle leggi, norme e brevetti vigenti nel paese in uso.

*The information included in the present technical data sheet are based on tests carried on in our laboratory and are correct, based on our experience. The present data can be changed without notice and shall not be considered legally relevant. It is under the responsibility of the customer to verify the suitability of the product before use. It is obligation of the customer to verify that the use of the product is done according to laws, legislation, patents of the customer's country.*

## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

N.d.

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Protettivo impermeabilizzante a base solvente, idro-oleorepellente. Penetra e si deposita nelle microporosità del materiale, proteggendo da ogni tipo di sporco, senza alterare la naturale traspirabilità. Ottima protezione anche su materiali altamente porosi, che risultano quindi protetti in modo completo e omogeneo. Studiato per dare elevata protezione ai piani di lavoro in quarzite, di cui facilita la protezione e il ripristino.

*Solvent-based, water-repellent waterproofing protective. It penetrates and settles in the microporosity of the material, protecting against all types of dirt, without altering the natural breathability. Excellent protection even on highly porous materials, which are therefore completely and homogeneously protected. Designed to give high protection to quartzite worktops, which facilitates protection and restoration.*

## ISTRUZIONI D'USO / INSTRUCTIONS FOR USE

Il prodotto deve essere applicato su superfici perfettamente asciutte e pulite, usando un pennello, a spruzzo, con un panno o una spugna. Superfici poco assorbenti: rimuovere dalla superficie gli eventuali eccessi di prodotto con un panno pulito un minuto dopo l'applicazione. Per ottenere i risultati migliori, ripetere il trattamento dopo circa 10-15 minuti dalla prima applicazione. In rari casi può ravvivare il colore del materiale. Materiali ad alto assorbimento (ad es. quarziti): dopo due ore dall'applicazione, rimuovere dalla superficie gli eventuali eccessi di prodotto con un panno imbevuto con poco prodotto. Quindi, uniformare la superficie, per evitare la formazione di residui. L'effetto antimacchia desiderato si raggiunge 24 ore dopo il trattamento. Nel caso di pavimenti, attendere 24 ore prima di camminare sulla superficie. Dopo l'uso, chiudere bene la confezione.

*Il prodotto deve essere applicato su superfici perfettamente asciutte e pulite, usando un pennello, a spruzzo, con un panno o una spugna. Superfici poco assorbenti: rimuovere dalla superficie gli eventuali eccessi di prodotto con un panno pulito un minuto dopo l'applicazione. Per ottenere i risultati migliori, ripetere il trattamento dopo circa 10-15 minuti dalla prima applicazione. In rari casi può ravvivare il colore del materiale. Materiali ad alto assorbimento (ad es. quarziti): dopo due ore dall'applicazione, rimuovere dalla superficie gli eventuali eccessi di prodotto con un panno imbevuto con poco prodotto. Quindi, uniformare la superficie, per evitare la formazione di residui. L'effetto antimacchia desiderato si raggiunge 24 ore dopo il trattamento. Nel caso di pavimenti, attendere 24 ore prima di camminare sulla superficie. Close container lid properly after use.*

DATI TECNICI		TECHNICAL DATA	
Densità a 25°C gr/cm <sup>3</sup>	0,900	Density at 25°C gr/ cm <sup>3</sup>	0,900
pH	Miscela non polare / aprotica	pH	Non-polar / aprotic mixture
Aspetto	Liquido opalescente	Aspect	Opalescent liquid
Colore	Incolore	Colour	Colorless

## PRODOTTO AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE / PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE ONLY

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate su prove eseguite presso i nostri laboratori e sono corrette in base alle nostre esperienze. Tali dati possono essere cambiati senza nessun preavviso e non sono da considerare legalmente rilevanti. È responsabilità del cliente verificare l'idoneità del prodotto prima dell'uso. È obbligo del cliente verificare che l'utilizzo del prodotto sia conforme alle leggi, norme e brevetti vigenti nel paese in uso.

*The information included in the present technical data sheet are based on tests carried on in our laboratory and are correct, based on our experience. The present data can be changed without notice and shall not be considered legally relevant. It is under the responsibility of the customer to verify the suitability of the product before use. It is obligation of the customer to verify that the use of the product is done according to laws, legislation, patents of the customer's country.*

COPERTURA		COVERAGE	
Il consumo dipende in gran parte dalla porosità del materiale.		<i>Consumption largely depends on the material porosity.</i>	
<b>1L DI PRODOTTO (CONSUMO INDICATIVO):</b>		<b>1L OF PRODUCT (INDICATIVE CONSUMPTION):</b>	
<b>SUPERFICI CON BASSA POROSITÀ</b> (come, ad esempio, le superfici dense o lucidate)	30-40 m2 215-323 sq.ft.	<b>SURFACES WITH LOW POROSITY</b> (such as, dense or polished surfaces)	30-40 m2 215-323 sq.ft.
<b>SUPERFICI CON ALTA POROSITÀ</b> (come, ad esempio, le superfici levigate o spazzolate)	20-30 m2 215-323 sq.ft.	<b>SURFACES WITH HIGH POROSITY</b> (such as, polished or brushed surfaces)	20-30 m2 215-323 sq.ft.

## STOCCAGGIO E SHELF LIFE / STORAGE AND SHELF LIFE

Nelle normali condizioni di uso e lavoro (tra 5 e 30 °C), il prodotto ben conservato lontano da fonti di calore, umidità e luce diretta del sole viene garantito 12 mesi. Richiudere accuratamente la confezione dopo l'uso. Proteggere il prodotto dal gelo.

*The product will last at least 12 months in normal condition (between 5-30°C), kept away from source of heat, humidity and sun light. Close the package after usage. Protect the product against freezing temperatures.*

## MISURE DI SICUREZZA / SAFETY MEASURES

Proseal Nano è un prodotto chimico. Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere la scheda di sicurezza e le note riportate sui barattoli/fusti.

*Proseal Nano is a chemical product. Please read the safety data sheet before usage and the rules written on the label on the tins/drums.*

## PRODOTTO AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE / PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE ONLY

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate su prove eseguite presso i nostri laboratori e sono corrette in base alle nostre esperienze. Tali dati possono essere cambiati senza nessun preavviso e non sono da considerare legalmente rilevanti. È responsabilità del cliente verificare l'idoneità del prodotto prima dell'uso. È obbligo del cliente verificare che l'utilizzo del prodotto sia conforme alle leggi, norme e brevetti vigenti nel paese in uso.

*The information included in the present technical data sheet are based on tests carried on in our laboratory and are correct, based on our experience. The present data can be changed without notice and shall not be considered legally relevant. It is under the responsibility of the customer to verify the suitability of the product before use. It is obligation of the customer to verify that the use of the product is done according to laws, legislation, patents of the customer's country.*