

Petrolux

Trattamento Protettivo idro oleorepellente ravnivante - base solvente
Color enhancer sealer – solvent based

Petrolux si utilizza per il trattamento delle superfici lucide dei graniti, marmi e agglomerati di quarzo per incrementarne il colore ed eliminare le microfessurazioni superficiali. La facilità applicativa lo rende il protettivo tonalizzante ideale per grandi superfici. L'applicazione porta anche ad un incremento dei valori di lucido e rende le superfici trattate idro-oleorepellenti.

Petrolux is used for the treatment of shiny surfaces of granites, marbles and quartz agglomerates to increase their colour and eliminate surface microcracks. The easy application makes it the ideal toning protector for large surfaces. The application also leads to an increase in gloss values and makes the treated surfaces hydro-oil-repellent.



Plus Principali / Main features

- + Idro oleorepellente ravnivante / *color enhancer hydro oil repellent*
- + Ideale anche per grandi superfici / *ideal also for a big surfaces*
- + Facile da applicare / *easy to apply*

Materiali / Surfaces



Pietra naturale Quarzo
Natural stone Quartz



Base solvente
Solvent base

Plus Secondari / Secondary features

- + Non crea film superficiali / *does not create to film surface*
- + Lascia traspirare il materiale / *Let the material breathe*
- + Indoor e outdoor
- + Semplifica la pulizia / *easy to apply*

Prima/dopo applicazione / Before/after application

n.d.

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

Si tratta di un prodotto a base solvente

*It is a solvent-based product***ISTRUZIONI D'USO / INSTRUCTIONS FOR USE**

Il prodotto deve essere applicato su superfici completamente asciutte e pulite. La presenza di acqua o polvere può rendere il trattamento non omogeneo. Il prodotto può essere applicato a pennello, a spruzzo, con un panno o preferibilmente con una spugna facendo attenzione di applicare uniformemente la quantità che il materiale naturalmente assorbe. Se si applica in eccesso si crea un film superficiale appiccicoso. Dopo pochi secondi dall'applicazione, rimuovere dalla superficie l'eccesso di *Petrolux* con un panno pulito per evitare la formazione di film superficiali appiccicosi. Si otterrà così l'immediato effetto. L'applicazione si può effettuare anche con ceratrici automatiche in quanto il film che si crea nella fase di applicazione è molto facile da asportare con spazzole o feltri. Il prodotto non sedimenta sul fondo dei serbatoi e non intasa i tubi delle dosatrici automatiche. Nel caso di pavimenti, attendere 24 ore prima di camminare sulla superficie. **IMPORTANTE:** quando una superficie viene trattata per la prima volta, è bene valutarne l'effetto su un campione o su un angolo nascosto. Dopo l'uso, chiudere bene la confezione.

*The product must be evenly applied on dry and clean materials. The presence of water, dust or dirty matter may influence the result regarding the uniformity of the surface. We suggest to spread the product using a brush, cloth, sponge or through a gun spray. Use the right quantity that the material naturally can absorb. Then, after few seconds, clean (buff) the surfaces by a cleaned cloth. Any excess of *Petrolux* creates superficial glossy and sticky films, so the excess must be removed immediately after the application. It is possible to apply *Petrolux* by automatic waxing line. In case of floor application, do not walk on the surface before. **IMPORTANT:** when a surface is treated for the first time, we suggest to test the *Petrolux* on a small hidden part for testing the effect. Close container lid properly after use.*

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.

DATI TECNICI		TECHNICAL DATA	
Densità a 25°C gr/cm ³	0,780	Density at 25°C gr/cm ³	0,780
pH	Miscela non polare / aprotica	pH	Non-polar / aprotic mixture
Aspetto	Liquido opalescente	Aspect	Opalescent liquid
Colore	Incolore	Colour	Colorless

COPERTURA		COVERAGE	
Il consumo dipende in gran parte dalla porosità del materiale.		Consumption largely depends on the material porosity.	
1L DI PRODOTTO (CONSUMO INDICATIVO):		1L OF PRODUCT (INDICATIVE CONSUMPTION):	
SUPERFICI CON BASSA POROSITÀ (come, ad esempio, le superfici dense o lucidate)	30-40 m ² 215-323 sq.ft.	SURFACES WITH LOW POROSITY (such as, dense or polished surfaces)	30-40 m ² 215-323 sq.ft.
SUPERFICI CON ALTA POROSITÀ (come, ad esempio, le superfici levigate o spazzolate)	20-30 m ² 215-323 sq.ft.	SURFACES WITH HIGH POROSITY (such as, polished or brushed surfaces)	20-30 m ² 215-323 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 24 mesi. Richiudere accuratamente la confezione dopo l'uso. Proteggere il prodotto dal gelo.

The product will last at least 24 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

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

Petrolux 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.