



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET 28/06/2010 rev 00

TENAX SPA VIA I° MAGGIO 226 – 37020 VOLARGNE (VR) ITALY P. +39 045 6887593 F. +39 045 6862456 [tenax@tenax.it](mailto:tenax@tenax.it) [www.tenax.it](http://www.tenax.it)



## Descrizione / Description

Vernice auto-lucidante, utilizzata per rendere lucide le superfici levigate o grezze di marmi, graniti, onici e agglomerati. Il prodotto crea un film sulle superfici applicate. Idoneo all'utilizzo solo per interno, il prodotto non è calpestabile.

Autopolish varnish used to grant polished effect to smooth or raw marble, granite, onyx and agglomerate surfaces. This product is forming a film onto the material surface. It is recommended only for inside applications. It is not suitable for flooring.

### Dati tecnici

- Densità a 25°C gr/cm3: 1.3
- Aspetto: liquido giallo
- Colore standard: giallo trasparente
- Tempo di essicazione: 5-10 min a 25°C
- Tempo di essicazione totale: 60 min a 25°C
- Spessore in micron consigliato: 20-30

### Technical data

- Density at 25°C gr/ml: 1.3
- Aspect: liquid
- Standard Colour: transparent yellowish
- Drying time: 5-10 min at 25°C
- Tacky free: 60 min at 25°C
- Thickness suggested in micron: 20-30

## Istruzioni d'uso / Instructions for use

Si consiglia di applicare il prodotto su parti asciutte esenti da polvere e grassi. Distribuire uno strato sottile in modo uniforme con un pennello e attendere qualche minuto fino a quando la superficie è asciutta. Quando una superficie viene trattata per la prima volta, è bene valutarne l'effetto su un campione o su un angolo nascosto.

### Chiudere il contenitore dopo l'uso. Conservare il recipiente chiuso e lontano dalla luce

Apply the product on dried and clean surfaces ,excepted dust and oily substances. Spread a thin and uniform layer onto the surface. Wait for a few minutes till the surface is becoming dry.

If you apply it for the first time , you should try it on a sample or an hidden angle in order to value the final results.

Depending on the porosity of the treated surface, one litre of Jet should be enough for about 15-20 sqms.

### After usage, close the tins well sealed. After usage, close the tins well sealed and keep away from the sun

## Tempo di Stoccaggio / Shelf life

Nelle normali condizioni di uso e lavoro, il prodotto ben conservato tra 18-25°C lontano da fonti di calore, umidità e luce diretta del sole viene garantito 6 mesi.

The product will last at least 6 months in the normal condition between 18-25°C, kept away from source of heat, humidity and sun light

## Misure di sicurezza / Safety rules

È un prodotto chimico. Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere la scheda di sicurezza e le note riportate sui barattoli/fusti.  
It is a chemical product. Please read the safety data sheet before usage and the rules written on the label on the tins/drums.

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.



Tenax Aderisce a parametri LEED ed è socio ordinario del Green Building Council d'Italia, che opera nell'ambito della progettazione e costruzione di edifici eco compatibili  
Tenax follows LEED's certification parameters and is an ordinary member of the "Italian Green Building Council", that verifies that a building project meets the highest green building and performance measures