



# KRISTALL - T

**Cristallizzante per marmo e pietre calcaree. Prodotto a base acqua**  
**Crystallizer for marble and calcareous stones. Water based product**

## Descrizione / Description :

MARMO KRISTALL- T è il nuovo cristallizzante professionale per marmo e pietre. Ripristina la lucentezza naturale delle superfici usurate ed è ideale per pavimenti di origine calcarea come marmi, travertino e agglomerati come graniglia e palladiana. Indicato per i professionisti del trattamento, KRISTALL- T permette di recuperare la lucentezza persa, in modo facile e veloce. Il trattamento rende la superficie resistente al calpestio e al traffico quotidiano. Prodotto ad elevata resa e lunga durata.

MARMO KRISTALL- T is the new professional crystallizer for marble and stone. Restore the natural sheen of worn and damaged surfaces. Ideal for calcareous pavements in marble, travertine and agglomerates like "palladiana". Perfect for a professional treatment, KRISTALL-T restores the typical shining of the calcareous-stone in an easy and quickly way. After the treatment the surface will be resistant to the daily traffic. Product with an high coverage and long-lasting effect.

## Istruzioni d'uso / Instructions for use

Prodotto pronto all'uso. Agitare prima dell'uso e utilizzare in uno spruzzatore. Per ottenere un buon risultato è necessario pulire bene il pavimento. Eliminare ogni impurità ed eventuali residui di trattamenti precedenti.

A superficie asciutta e pulita spruzzare KRISTALL- T in piccola quantità su una zona di massimo 2 metri quadri. Subito dopo passare con mono spazzola (peso 45-50 kg) a bassa velocità (150-170 rpm), munita di disco in lana di acciaio e distribuendo il prodotto sulla superficie.

Procedere nell'operazione, aumentando il numero di giri (massimo 400rpm), fino ad ottenere la superficie lucida.

Al termine lucidare a secco con mono spazzola munita di disco bianco morbido in microfibra o feltro bianco. È possibile effettuare un trattamento antimacchia dopo circa 12 ore, per rendere la superficie protetta.

### Avvertenze:

Applicare a temperatura ambiente. Per uso interno. Evitare il troppo freddo o troppo caldo. Il prodotto è molto acido.

Evitare ristagni e gocce dimenticate sulla superficie. Usare solo su pietre calcaree. Non usare su graniti e quarziti. Evitare il contatto con parti metalliche, legno e ceramica. Il prodotto è diluibile in acqua

Prima di applicare su tutta la superficie, è buona norma effettuare un test su una piccola parte delle superficie.

**Chiudere il contenitore dopo l'uso.**

Ready to use product. Shake before use and use it in a sprayer. To obtain a good result, is important a deep cleaning with a complete remove of residual waxes and polimers.

Spray KRISTALL- T on a cleaned and dry surface, in a small amount and in area of maximum 2 squared metres.

Immediately after, distribute the product and work the surface with a single-disc machine (minimum 45 Kg) with a stainless steel disc at around 150-170rpm. Work again the surface with the single disc machine at maximum 400rpm and you will obtain a glossy surface.

At the end you can use a white pad to remove all the residual.

After around 12 hours is possible to apply an anti-stain treatment.

### Warnings:

Use at room temperature. For internal use. Avoid excess of hot or cold.

The product is acid, avoid to leave little drops of product on the surface.

Use only on calcareous stones. Not use on granite and quartzite. Evoid contact with metallic part, wood and ceramics. Water dilutable. Before to apply on the entire surface, check the effect and the result on a small part.

**After usage, close the tins/cans.**





SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET 16/07/2015 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)

#### Dati tecnici

DENSITÀ a 25°C gr/cm<sup>3</sup>: 1.1  
RESA : circa 40-60 mq con 1 kilo di prodotto  
pH : 2-3  
ASPETTO: liquido rosato  
STABILITÀ IN MAGAZZINO: 2 anni, a temperature tra 15-30°C

#### Technical data

DENSITY at 25°C gr/ml: 1.1  
pH: 2-3  
YIELD : approx. 40-60 mq with 1 kg of product  
ASPECT: pinky liquid  
SHELF LIFE : 2 years at temperature between 15-30°C

#### Tempo di Stoccaggio / Shelf life

Nelle normali condizioni di uso e lavoro, il prodotto ben conservato tra 15-30°C lontano da fonti di calore, umidità e luce diretta del sole viene garantito 2 anni.

The product will last at least 2 years, in normal condition between 15-30°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