

# Cristallpuro

## Caratteristiche:

**Cristallpuro** è un cristallizzante che non contiene alcuna cera o polimero. Da ciò il risultato che otteniamo sul marmo è duraturo nel tempo con il vantaggio dell'utilizzo sia all'interno sia all'esterno (intemperie, sole, salmastro, piogge acide ecc..)

La lucentezza che si ottiene è notevole ed in qualche caso superiore a quella di una levigatura.

Cristallpuro può essere utilizzato su tutti i tipi di marmi o pietre che contengono anche in piccola parte carbonato di calcio.

Per verificare se il carbonato di calcio è presente (per esempio è molto difficile che ci sia nel granito) fare un piccolo test versando poche gocce di acido, o aceto, o coca cola, o schweppes, sulla superficie e vedere se si genera una schiuma bianca di reazione.

Se c'è reazione significa che è contenuto carbonato di calcio, quindi si può cristallizzare.

## Sistema di utilizzo:

Pulire perfettamente il pavimento da tutti i residui di sporco. In caso di pavimenti incerati la rimozione della cera deve essere accurata (preferibilmente con **Decero**), altrimenti la cristallizzazione ingloberà parte della cera stessa ed il risultato finale non sarà certo dei migliori.-

Il pavimento dovrà essere perfettamente asciutto, perciò dopo il lavaggio (il marmo assorbe acqua) va fatto asciugare perfettamente.-

Spruzzare o distribuire con uno straccio una piccola quantità di **Cristallpuro** su una superficie di ca. ½ mq., quindi passare rapidamente con la monospazzola spandendo bene il prodotto fino a che lo stesso non asciughi perfettamente e si inizia a vedere una certa lucentezza. Si continua l'applicazione fino a completare tutto il pavimento.

Dopodiché si ripeterà fino a raggiungere il grado di brillantezza desiderato o possibile.

Al termine della cristallizzazione, prendere un disco in vegetale o in lana sintetica, applicarci una piccola quantità di polish, come quello che si utilizza per la lucidatura delle carrozzerie delle auto, quindi passare velocemente sul pavimento. Otterremo così la lucentezza a specchio.

Se il marmo è posizionato in zona assolata è preferibile fare il lavoro la mattina presto. L'operazione può essere fatta con una monospazzola a ca. 150 giri (è preferibile) o anche a 400 o 1000 giri.

Se è a 150 giri deve avere una certa pesantezza. Più aumentano i giri, più leggera deve essere la macchina.

Sotto la macchina si deve applicare della lana d'acciaio 0/0 (la più fine), oppure un disco argento della 3M.

Se la lana d'acciaio non è della più fine, il risultato sarà una superficie meno liscia e meno brillante.

Se vogliamo cristallizzare superfici poco levigate o grezze, otterremo un risultato a "buccia d'arancia" (ottima per superfici antiscivolo).

In questo caso si bagna molto la superficie e si lavora inizialmente con la lana d'acciaio a grana grossa o media o un disco bronzo della 3M e dopo a finire con lana d'acciaio fine o disco Argento della 3M.

## Resa:

La resa di 1 Lt. di **Cristallpuro** è di 20/30 Mq. per il risultato a buccia d'arancia, e di 50-80 mq. partendo da una superficie liscia.

## Manutenzione:

La manutenzione di un pavimento cristallizzato deve avvenire con prodotti leggermente alcalini o neutri. Un ottimo risultato lo si ottiene con **Floor Lucido**, ( può essere utilizzato in acqua di qualsiasi durezza) in quanto lascia la superficie perfettamente brillante ed asciuga immediatamente.

Naturalmente si possono utilizzare anche panni elettrostatici, oppure la scopa a frange con spruzzato il nostro prodotto elettrostatico **Static**.

Nel caso di usura di una parte della cristallizzazione (punti di maggiore passaggio pedonale) lavare bene con Floor Lucido puro, quindi risciacquare e lasciare asciugare; dopodiché ripetere l'operazione di cristallizzazione solo nei punti usurati.

Al termine del lavoro non si noterà la differenza fra la vecchia e la nuova cristallizzazione.

**Attenzione:** Il prodotto è nocivo se ingerito.-

**Caratteristiche chimico-fisiche:**

- Aspetto: liquido biancastro opalescente.
- Odore: caratteristico.
- Densità:  $1,030 \pm 0,010$  kg/lit
- Ph:  $2 \pm 0,5$
- Stoccaggio: il periodo di validità di 24 mesi si riferisce al prodotto nel suo contenitore integro e correttamente conservato.

**Confezione:** Tanica da 10 kg.



**UNI.RA. s.r.l.**

Sede e Stabilimento: Via Salaola 52 -Zona Industriale Nord -  
57010 S.Pietro in Palazzi - Cecina (LI) Tel.0586/660442 - Fax. 0586/661669

Sito: [www.unira.it](http://www.unira.it) e [www.uniraweb.com](http://www.uniraweb.com)  
e.mail: [info@unira.it](mailto:info@unira.it) e [info@uniraweb.com](mailto:info@uniraweb.com)

# Cristallpuro

