



### Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Silicati Alcalini, Cere Sintetiche, Acqua
- **Aspetto Fisico:** Liquido Bianco Latteo Cremoso
- **Odore:** Leggermente Pungente
- **Peso Specifico e pH:** 1,10 / 1,5
- **Solubilità in Acqua:** Completa
- **Resa:** 50 - 60 ml/m<sup>2</sup> per mano a seconda della porosità del pavimento

### Natura del Pericolo e Consigli

- PERICOLO: Nocivo se ingerito.
- Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
- IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.
- Contiene: Silicati alcalini; Phosphoric acid.
- TEME IL GELO.
- AGITARE PRIMA DELL'USO.
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

# PV1 Marmo

## Cristallizzante Rapido

### Descrizione e Caratteristiche

#### Cristallizzatore Liquido Rapido per Marmo e Pietra Calcarea

La cristallizzazione dei pavimenti in pietra calcarea, consiste nel ripristino dell'aspetto lucido del pavimento usurato.

Tale operazione prevede l'applicazione di un apposito prodotto chimico, detto «cristallizzatore», e la sua successiva lavorazione con una monospazzola a basso-medio numero di giri (da 175 a 400) munita di un disco in lana d'acciaio inox.

La cristallizzazione sostituisce efficacemente la piombatura, offrendo un aspetto estetico di pari pregio, con l'utilizzo di una monospazzola tradizionale, facilmente ripristinabile anche in aree limitate e di evitare il ricorso al piombo.

**PV1 MARMO** permette di cristallizzare, in maniera rapida ed efficace, pavimenti in marmo, marmettoni, travertino, palladiana, graniglia, pietra calcarea.

### Modalità d'Uso e Applicazione

**PV1 MARMO** trova impiego in ogni tipo di ambiente, sia privato che pubblico: condomini, abitazioni, uffici, alberghi, banche, aeroporti, ospedali; sia per il ripristino del lucido nelle zone in cui la piombatura si è consumata, sia per la finitura di pavimenti nuovi levigati ma non piombati.

**PV1 MARMO** garantisce facilità d'impiego senza problemi di bloccaggio della monospazzola, elevato grado di lucido, rende resistenza al traffico, ottimo effetto antisdrucchiolo, manutenzione semplice, risparmio dei tempi di lavoro.

### Confezionamento

Cartoni 12 Flacons da 1lt.



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# PV1 Marmo

## Cristallizzante Rapido

# PV1 Marmo

## Cristallizzante Rapido

### Modalità d'Impiego

- Effettuare preliminarmente la pulizia di fondo del pavimento con **DS31 B**, risciacquando molto accuratamente.
- A pavimento perfettamente asciutto, neutro e ad una temperatura superiore ai 10°C, nebulizzare un velo di **PV1 MARMO** su un'area limitata, utilizzando l'apposito nebulizzatore.
- Passare per qualche minuto, a bassa velocità, la monospazzola con disco rosso e pad in lana d'acciaio inox di tipo grosso.
- Poiché lo sviluppo di calore favorisce la reazione, indugiare con la monospazzola anche dopo l'avvenuta essiccazione del prodotto, fino ad ottenimento del lucido.
- Procedere per porzioni di pavimento adiacenti fino a completamento dell'intera area da trattare.
- Ripetere il trattamento con **PV1 MARMO** per 1 o 2 volte sino ad ottenere il grado di lucido desiderato.
- Rilucidare a secco il pavimento con un disco di lana di acciaio a grana fine.
- Effettuare in fine la scopatura del pavimento, utilizzando per esempio una scopa a frange impregnata di **MN104**, per rimuovere i residui di lana d'acciaio, che ossidandosi macchiano irrimediabilmente la superficie.
- Per la manutenzione giornaliera, effettuare il lavaggio con **D12 C** o la scopatura ad umido con garza impregnata.
- Ripristinare saltuariamente la cristallizzazione nei punti di maggior traffico.
- Al termine della cristallizzazione è opportuno passare una spugna umida sulle superfici sulle quali sono state proiettate gocce di prodotto di cristallizzazione in quanto, essiccandosi, risulterebbero difficili da asportare

Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# PV1 Marmo

## Cristallizzante Rapido



### Avvertenze e Classificazione

- PERICOLO: Nocivo se ingerito.
- Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
- IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un medico.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.
- Contiene: Silicati alcalini; Phosphoric acid.
- TEME IL GELO.
- AGITARE PRIMA DELL'USO.
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

