



TASKI® Jontec Terranova

F9f

Cristallizzante per pavimenti in pietra calcarea

Descrizione

Cristallizzante per la manutenzione di pavimenti in pietra calcarea.

Caratteristiche principali

- Formula a base di acido fluorosilicico
- Assicura una superficie brillante
- Studiato espressamente per una efficace cristallizzazione con il metodo spray

Benefici

- Facilita la pulizia e la manutenzione giornaliera
- Mette in risalto l'aspetto naturale della pietra
- Assicura una finitura antisdrucchiolo molto brillante
- Prolunga gli intervalli di tempo fra una cristallizzazione e l'altra

Modalità d'uso

Dosaggio:

TASKI carrare è pronto all'uso; utilizzare tal quale.

Applicazione:

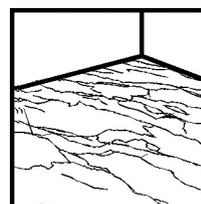
Tattare solo pavimenti puliti a fondo (privi di sporco, cere, polimeri, oli e grassi) e completamente asciutti. Agitare prima dell'uso.

Aggiungere il prodotto nel congegno di spruzzo e spruzzare a pioggia (2-3 spruzzate/ m2) sul pavimento. Lavorare con moto circolare con una monospazzola equipaggiata con un disco in lana d'acciaio, prima che il prodotto sia completamente assorbito.

Per una maggiore lucentezza, ricristallizzare l'area (2-3 spruzzate/m2) e lavorare fino a quando il prodotto non è completamente assorbito. Risciacquare abbondantemente il pavimento con un detergente a pH neutro per rimuovere i residui del disco. Per una ancora maggiore lucentezza lucidare con una monospazzola.

Avvertenze

Applicare solo su pavimenti in pietra calcarea, es. marmo, travertino, marmiglia. Stoccare / smaltire secondo le giuste modalità i dischi in lana d'acciaio dopo l'uso - pericolo di combustione spontanea.





TASKI® Jontec Terranova

F9f

Cristallizzante per pavimenti in pietra calcarea

Caratteristiche tecniche

Stato fisico:	liquido bianco opaco
Peso Specifico [20°C]:	1.10
pH tal quale:	<1.0

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Precauzioni per l'uso:

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Per esclusivo uso professionale

Precauzioni per lo stoccaggio:

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.