

## Scheda Tecnica

HP3000/00

CERA PER PARQUET ALL'ACQUA RIVITALIZZANTE

Annulla e sostituisce la precedente versione datata 14.05.07

DATA 02-12-15 SL/vvg

### Colore:

trasparente

### Settore d'impiego

Pavimenti in legno e sughero

### Applicazione

Straccio, spugna

### Diluizione

Pronto all'uso

### Caratteristiche tecniche

- \* Residuo solido (%):  $18 \pm 1$
- \* Peso specifico (kg/lt):  $1,020 \pm 0.030$

### Caratteristiche generali

A seconda dell'intensità del calpestio, i pavimenti in legno verniciati possono presentare segni di usura ed abrasione. Un'adeguata pulizia ed una costante manutenzione della superficie consentono di prolungare la vita al parquet, mantenendolo nel contempo sempre come appena verniciato.

L'HP3000/00 è stato studiato espressamente per la manutenzione e la protezione dei pavimenti in legno verniciati. Formulato con specifiche cere polish in dispersione acquosa, può essere applicato su qualsiasi tipo di pavimento e scala in legno verniciato, sia in ambienti domestici che di uso pubblico. Senza rischi per la salute perché all'acqua ed inodore.

### Istruzioni per l'uso

Lavare il pavimento ed asportare le tracce di sporco con un apposito detergente. Sul pavimento pulito ed asciutto si può quindi procedere all'applicazione della cera.

L'HP3000/00 è pronto all'uso e si applica in uno strato sottile con un panno, una spugna o con un apparecchio applicatore senza doverlo lucidare poiché autolucidante. Il pavimento è calpestabile già dopo 20 - 30 minuti. Una confezione da 0,75 è sufficiente per la manutenzione di circa 24 mq. di superficie.

La frequenza di applicazione è determinata solamente dall'intensità del passaggio sul pavimento. Non attendere che la superficie sia completamente deteriorata per applicare la cera rivitalizzante. Qualora la vernice sia totalmente consumata anche solo in alcuni punti ed il legno messo a nudo, è necessario un trattamento più radicale effettuando un'accurata carteggiatura della superficie, quindi procedere all'applicazione di una vernice specifica per parquet quali il nostro fondo HP1000/00 e vernice HP30XX/00. Su pavimenti poco usurati o su superfici scarsamente assorbenti, si consiglia una diluizione del prodotto con un'uguale quantità di acqua di rete prima di procedere all'applicazione.

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITÀ DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDA TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARÀ SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITÀ DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRÀ ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITÀ IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.  
ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITÀ INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITÀ EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITÀ DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.

## Avvertenze

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso
- Conservare il prodotto in locali con temperature superiori a 5°C in quanto teme il gelo
- I residui di verniciatura devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature
- L'essiccazione dei prodotti all'acqua deve avvenire in locali ben areati e con una temperatura superiore a 10°C
- Utilizzare il prodotto in ambienti areati
- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti
- Non gettare residui nelle fognature

**N.B.:** QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDA TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.  
**ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TOXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.**