

# SCHEDA TECNICA

HP30XX/00 20.01.10 FG/ac

ANNULLA E SOSTITUISCE LA PRECEDENTE S.T. DATATA 18.04.07

Pag 1 di 2

## HP30XX/00 VERNICE PER PARQUET ALL'ACQUA

<b>Colore:</b>	trasparente		
<b>Versione:</b>	<b>HP3020/00</b>	opaca	a 20 gloss
	<b>HP3040/00</b>	satinata	a 50 gloss
	<b>HP3080/00</b>	lucida	a 80 gloss

### Settore d'impiego

Specifico per la verniciatura di pavimenti e scale in legno per interno

### Applicazione

Pennello, rullo

### Diluizione

Pronto all'uso. Se necessario, per migliorare la distensione, diluire al 10% con acqua di rete

### Caratteristiche tecniche

* Residuo solido (%):	31 ± 2	
* Peso specifico (kg/lt):	1,030 ± 0,030	
* Viscosità DIN 4 a 20°C (sec):	20 ± 3	
* Essiccazione all'aria (80-100 g/m <sup>2</sup> a 20°C):	fuori polvere	20'
	fuori impronta	60'
	riverniciabile	1-2 ore
	carteggiabile	4 ore
	calpestabile	48 ore
* Resa metrica (m <sup>2</sup> /lt):	10-12	
* Numero delle mani:	max tre	

### Caratteristiche generali

L'HP30XX/00 è una vernice trasparente iningiallente all'acqua idonea per la verniciatura di parquet e scale in legno laddove vengano richieste particolari doti di elasticità, durezza, resistenza all'abrasione, resistenza chimica e facilità di applicazione.

### Istruzioni per l'uso

Una volta posato il pavimento, levigarlo accuratamente con carta abrasiva grana 80-120, rimuovendo la polvere formatasi, prima di procedere alla verniciatura, con un'aspirapolvere. Assicurarsi che la superficie sia priva di macchie di grasso e/o cere sintetiche.

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 SCHEDE 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 TIXOTROPICI 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%.



# SCHEDA TECNICA

HP30XX/00 20.01.10 FG/ac

ANNULLA E SOSTITUISCE LA PRECEDENTE S.T. DATATA 18.04.07

Pag 2 di 2

Poichè alcuni legni resinosi (quali iroko, merbau, etc.) contengono sostanze colorate che vengono solubilizzate dal prodotto durante l'applicazione, su questi legni, come prima mano, si consiglia l'uso del fondo-isolante all'acqua HP1000/00 che dà luogo ad una solubilizzazione minima di tali sostanze.

Nel caso in cui, invece, si preferisca applicare direttamente l'HP30XX/00, è opportuno diluire la prima mano al 10% con acqua di rete. Stendere mediante rullo o pennello, avendo cura di distribuire bene il prodotto senza lasciare accumuli.

La quantità consigliata è di circa 80-100 g/m<sup>2</sup> per mano, facilmente ottenibili con una normale applicazione a pennello: quantità superiori comportano tempi di essiccazione molto più lunghi. Dopo 3-4 ore, ad essiccazione avvenuta, il prodotto è carteggiabile. Preferibilmente carteggiare manualmente con carta grana 150-180, oppure con sistemi meccanici con carta abrasiva grana 220-240, quindi applicare la seconda mano e, dopo 1-2 ore, senza carteggiare, applicare la terza mano.

Per le operazioni di manutenzione su parquet già verniciato con HP30XX/00 o con altri tipi di vernice (anche a solvente) è sufficiente effettuare una buona carteggiatura con carta abrasiva grana 150, quindi la pulizia del supporto, per poi procedere ad applicare una o due mani di HP30XX/00 secondo le modalità già descritte.

## Avvertenze

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso: la cera tende ad affiorare in superficie
- Evitare di applicare elevati spessori di prodotto, in quanto si può avere un distacco del film dal legno
- L'essiccazione dei prodotti all'acqua deve avvenire in locali con una temperatura superiore a 10°C
- Non calpestare prima di 48 ore dall'applicazione dell'ultima mano
- Areare il locale prima e dopo l'applicazione
- Per la pulizia dei manufatti verniciati con l'HM30X0/00 utilizzare detergenti neutri
- Non lavare il pavimento con alcoli o sostanze ammoniacali
- Non lavare il pavimento nelle 48 ore successive all'applicazione dell'ultima mano di prodotto
- Non stendere tappeti prima di 7 giorni dall'applicazione dell'ultima mano di prodotto
- 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

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 SCHEDE 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 TIXOTROPICI 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%.