

VERNICE PER PARQUET MONOCOMPONENTE

FV 2040 opaco – FV 2099 lucida

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

1.1) Generalità:

Vernice poliuretanica igroindurente, lucida o opaca per pavimenti in legno.
Prodotto con film molto vellutato e notevole elasticità, ottima durezza e resistenza al graffio.
Forma un film dalle caratteristiche meccaniche, chimiche ed estetiche di notevole fattura.
Si può applicare su qualsiasi tipo di pavimento anche se verniciato in precedenza. N.B.: In questo caso, tuttavia, si consiglia di fare una prova preliminare su una superficie di piccole dimensioni.

1.2) Indicazioni d'impiego:

Vernice di finitura per manufatti calpestabili interni.
Prodotto pronto all'uso.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Tipo di resina:	poliuretanica igroindurente
Peso specifico:	980 g.litro ± 10 g.litro
Resa:	5 – 6 m ² /litro
Viscosità cinematica a 20°C:	coppa Ford/4 15" ± 3"
Brillantezza:	gloss 90 ± 5 per FV 2099
Brillantezza:	gloss 40 ± 5 per FV 2040

3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C
Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%
Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C
Umidità massima del supporto: per supporti in legno e prodotti derivati: 15-20%

Colorificio Feroni S.r.l.

PRODUZIONE
Impregnanti - Vernici - Diluenti

3.2) Applicazione:

Dopo aver adeguatamente preparato il parquet, stuccandone le eventuali fessurazioni con apposito stucco e finendolo con abrasivo di grana 120-150, pulire accuratamente la superficie da trattare e successivamente applicare a rullo o a pennello due o tre mani di VERNICE PER PARQUET MONOCOMPONENTE, in funzione del tipo di legno trattato.

3.3) Applicazione a pennello o rullo

È consigliabile MINIMO in doppia mano, con intervallo minimo di 12 ore una dall'altra, previa carteggiatura o pagliettatura.

Prodotto pronto all'uso, se necessario diluire 5 – 10 % con DILUENTE PER POLIURATANICI 2009 oppure DILUENTE PER ACRILICI 2008.

Mescolare bene il prodotto prima e durante l'uso.

Resa consigliata, per strato: ≈ 5/6 mq litro

3.5) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 2 ore.

Tempo di sovraverniciatura: minimo 2 ore.

Carteggiabile: dopo 4 ore.

Calpestabile: dopo 48 – 72 ore.

I tempi di essiccazione possono variare in funzione della temperatura, della ventilazione e dell'umidità relativa.

L'applicazione deve avvenire a temperature superiori ai 10 °C (prodotto, supporto, ambiente).

3.6) Pulizia attrezzi:

Con DILUENTE POLIURETANICO 2009

4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C

Temperatura minima di conservazione: 5 °C

Tipi di confezioni disponibili: 1 lt – 4 lt

5) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura CEE.

Vedi scheda di sicurezza aggiornata

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti.

Le informazioni sopra riportate, seppur da ritenersi attendibili, debbono essere considerate indicative. L'uso delle stesse non implica alcuna responsabilità da parte nostra. È pertanto responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

Rev.01 Data aggiornamento: MARZO 2015

Pag. 2 di 2