



A COSA SERVE

- Per il trattamento di finitura di mobili antichi o in stile
- Per il trattamento a cera di pavimenti in legno
- Per la pulizia e la manutenzione dei mobili
- Per travature e tetti in legno (interno)

I VANTAGGI

- In due tipi: lucidante e mordente
- La lucidante è disponibile in quattro colori: giallo, bianco, rosso e marrone
- La mordente, disponibile in noce e marrone, ha forte potere tingente e coprente, ideale per ritocchi, restauri e per rinforzare la tinta del legno
- Morbida e facile da spalmare

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso

Per il trattamento a cera dei pavimenti:

Dopo 24 ore dall'impregnazione con Filaparquet Base, stendere una mano di FilaWood. Lucidare in seguito con panno o lucidatrice.

Per il trattamento di mobili:

Mescolare la cera per ammorbidirla. Dopo aver spolverato il mobile, applicare un leggero strato di cera con un panno pulito. Dopo alcuni minuti ripassare con un panno di lana per lucidare. Non lasciare seccare troppo la cera e non usarne in eccesso: si rischiano opacità e striature. Lucidare sempre con un panno pulito sostituendolo appena comincia a sporcarsi o impregnarsi.

Finitura: Filawood è eccellente anche per la finitura dei mobili protetti tradizionalmente a cera dopo l'applicazione di un'opportuna base (gommalacca o impregnante alla nitro)



Confezioni

Barattoli da 500 ml: cartoni da 12 pezzi.
Latte da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

AVVERTENZE

• conservare il prodotto a temperatura ambiente.

COMPOSIZIONE

Dispersione di cere naturali e di sintesi in solvente idrocarburico dearomatizzato.

ETICHETTATURA

Fraresi di rischio

Infiammabile. L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle.

Fraresi di sicurezza

Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di incendio usare terra, sabbia, polvere chimica o schiuma. Se ingerito non provocare il vomito: richiedere immediatamente l'intervento del medico e mostrare il contenitore o l'etichetta.

Contiene: acqua ragia minerale dearomatizzata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: pasta

Odore: lieve di solvente

Densità: 0,79 kg/litro

Punto di infiammabilità: 40° C

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio.

Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.