

BIONA Olio a cilindro noce

art. n° 8741

Caratteristiche

Olio a cilindro Biofa noce è una miscela di pigmentazione scura di olio cera. Migliora il legno e lo rende durevole e resistente, la tonalità scura è con una vellutata lucentezza .

Contenuto della materia

Olio di lino , idrocarburi alifatici , idrocarburi Olio di legno , olio di ricino , pigmenti di ossido di ferro , silicati di alluminio ,resina di colofonio-estere , fuliggine di colore , ossido di zinco , micro cera Cobalto , zirconio , manganese e calcio ottoato , asciutto

Impiego

Per parquet di legno ,pavimenti e fondi simili .

Lavorazione

il fondo deve essere asciutto (umidità del legno max. 14 %) e privo di grassi ed impurità . levigatura consigliata per parquet e pavimenti : grana 120

Laminazione: tipica lavorazione fornita dalle ditte Bürkle, Hymen, Superfici, Ceflar, u. a. la Gommatura (Shore –durezza 25) deve essere di Poliuretano .resistente verso Alkali (leggeri), acidi (leggere) e diversi solventi come la benzina senza aromi , alcol etilico ,olio di grassi vegetali , etc. (vedere le indicazioni del fabbricante)
Il legno deve essere riscaldato con Lampade IR a $40 \pm 5 \text{ }^\circ\text{C}$. (Pori aperti)

la quantità di applicazione è da verificare. valore empirico : a seconda del potere di assorbimento del $20\text{-}30 \text{ g/m}^2$.

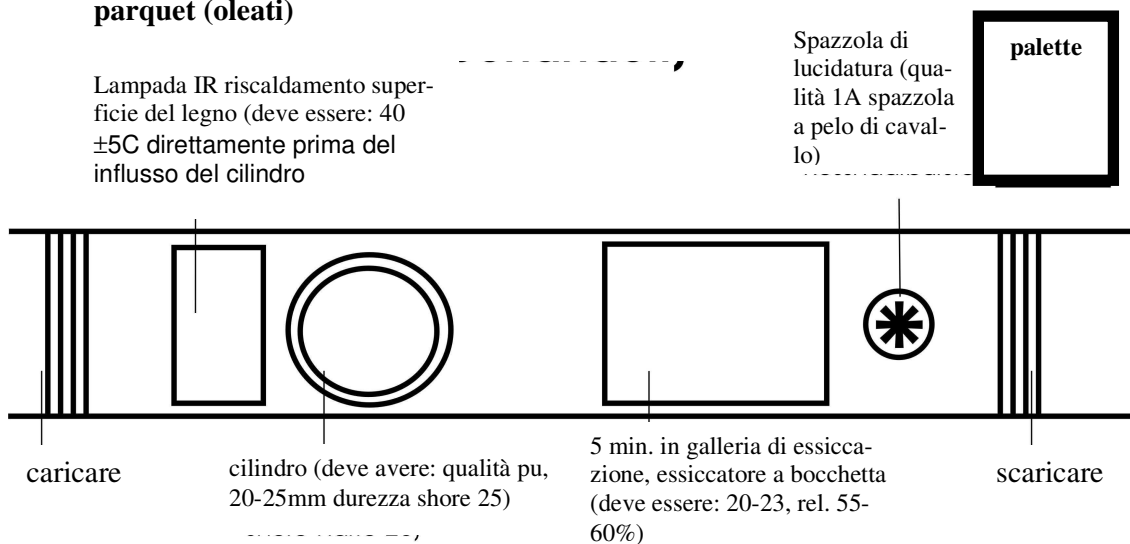
Si prego di rispettare gli schizzi guida sotto riportati del circuito del cilindro per il parquet (olio trattato).

importante: nella lavorazione e nella asciugatura è ottimale provvedere ad una buona circolazione di aria

ESSICCAZIONE

L'essiccazione dipende dalle condizioni climatiche (temperatura migliore $18\text{-}23 \text{ }^\circ\text{C}$, con umidità dell'aria di $55\text{-}65 \%$). Ideale è un getto di asciugatura con la temperatura sopra riportata. Il tempo di essiccazione della superficie con le indicazioni ripoatte è di $5\text{-}7$ minuti e dipende dalla quantità di olio utilizzato dopo di ché il Parkett è accatastabile (Il retro sulla superficie utile)

schema della lavorazione a cilindro dei parquet (oleati)



Die Angaben und Hinweise des technischen Datenblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muß, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Cura

inumidire e pulire Con NACASA art. n° 4010 e con NAPLANA art. n° 2085 oppure curare con NAPLANA più antiscivolo art. n° 2086. **(rispettare le indicazioni per la pulizia)**

Per il fenomeno del logorio e le infrazioni sulla superficie, deve essere il pavimento accuratamente pulito e successivamente dopo trattato con i prodotti di cura BIOFA. Importante è che la superficie venga ritrattata prima che questa non sia consumata fino al legno altrimenti necessita di una nuova levigatura e lavorazione

Consumo /Rendimento

20-30 ml/m²,

Pulizia degli attrezzi

prima dell'essiccazione pulire con il diluente Biofa

Immagazzinaggio

immagazzinare in posto fresco e asciutto. Contenitore ben chiuso. In caso di formazione di pellicola, togliere codesta e setacciare l'olio Biofa prima di usarlo.

Confezioni

10 Lt. / 30 Lt.

Indicazioni per la sicurezza

VbF A III. Il prodotto è infiammabile. **Pericolo di autocombustione** con il prodotto imbevuto, non accartocciare e non pressare assieme strofinacci, vestiti, attrezzi da lavoro come spugne, pads. Perciò dopo il lavoro chiudere i contenitori conservarli in posto non infiammabile o annaffiare il suolo e non lasciare asciutti. e' nocivo per gli organismi acquatici. Lasciato in corsi d'acqua a lungo termine, può avere effetti dannosi. Non lasciare in mano ai bambini. Non respirare vapori di aerosol. lavorare solo in ambienti ben aerati. evitare di disperdere nell'ambiente. Particolari istruzioni sono riportate nella scheda di sicurezza. A causa della materia prima naturale utilizzata possono sprigionarsi odori tipici.

Smaltimento

Avanzi di prodotto fluido sono da considerare rifiuti tossici. l'eliminazione avviene ogni volta a seconda delle leggi locali vigenti. Gli altri resti ben asciutti possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Le confezioni non pulite devono essere trattate come i prodotti. I contenitori vuoti e puliti possono essere riciclati ..

GISCODE: Ö 60

CHIAVE DI SMALTIMENTO : 08 01 11

Die Angaben und Hinweise des technischen Datenblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muß, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.