

SCHEMA TECNICA

OLIO PER PARQUET SPECIALE

senza solvente

Art. n° 2059

CARATTERISTICHE

L'olio per parquet speciale senza solventi è una miscela di olio – resina - cera. Nobilita il legno in modo duraturo e crea una superficie resistente. Ravviva il carattere naturale del legno e riceve uno splendore vellutato. Per pavimenti in legno, sterling OSB e altri pannelli di legno truciolato, pannelli masonite e fondi simili all'interno. Adempie la norma DIN 53160 (resistente al sudore e saliva). Adempie la pretesa nella norma per parquet DIN EN 14342. Numero di autorizzazione DIBt: Z-157.10-68

SOSTANZE COMPONENTI

Olio di lino, cottura olio di legno, olio di ricino, micro cera, ossido di zinco, bis di cobalto (2-etile hexanoat), siccativi di ottonato di zirconio e manganese, antiossidanti.

LAVORAZIONE:

1. Trattamento

Il fondo deve essere asciutto (umidità del legno max. 12%), pulito e privo di vecchi strati di prodotti. Levigatura finale grana 120-150.

2. Mano di fondo

Mescolare bene l'olio per parquet speciale e applicarlo uniformemente con un rullo velours a pelo corto oppure con labbro in gomma. Professionalmente l'olio può anche essere applicato con una spatola a due lame in acciaio. Se viene applicato con la spatola, prestare attenzione che l'olio non venga applicato in modo troppo sottile. La quantità applicata dipende all'assorbimento del legno. Dopo un tempo di penetrazione di 1 ora trasportare l'olio in eccesso con un zerbino in gomma sulle parti ancora assorbenti oppure toglierlo. Dopo massaggiarlo con la macchina e pad verde e lucidarlo a secco. Per ottenere una superficie satinata uniforme, lucidare infine con un pad bianco.

3. Mano finale

Su superfici molto caricate o molto assorbenti, applicare il giorno dopo una seconda mano.

Applicare però una quantità minore in modo uniforme. Dopo 30-60 min. di tempo di penetrazione, togliere l'olio in eccesso con un zerbino in gomma e lucidare la superficie con un pad bianco fino all'essiccazione. Se necessario lucidare ancora con un pad bianco.

Importante: Su un pavimento di assi le fughe bisogna trattare con un pennello o plafoncino!

Fare una prova! Durante l'elaborazione ed essiccazione del prodotto provvedere ad una buona circolazione di aria fresca! Non elaborarlo sotto i 16° C!

Da osservare: Su pavimenti vecchi, prima di oleare bisogna chiudere bene le fughe con mastice. Pavimenti nuovi posare senza fughe oppure chiudere anche codesti prima con un mastice. In generale bisogna tenere d'occhio, che poco olio riesca a penetrare nelle fughe. Se non è possibile o desiderato, usare soltanto prodotti a base di solvente naturale tipo olio duro universale 2044. Se il pavimento viene posato galleggiante, allora bisogna stare attento che il collegamento e incollaggio della

scanalatura e linguetta sia molto fitto e solido. Se non vengono rispettate queste direttive allora possono essere delle fuoriuscite di olio oppure rumori nel calpestio.

4. Pulizia degli attrezzi

Subito dopo l'uso con NAPONA 2090 oppure diluente 0500.

5. Pulizia, cura e rinnovo

Pulire con NACASA 4059 a umido e poi curare con NAPLANA 4061 (**seguire le istruzioni del manuale di cura!**).

Con sintomi di usura, pulire bene la superficie ed applicare di nuovo l'olio per parquet 2059 come descritto sopra. Importante è di trattare la superficie prima dell'usura fino al legno, altrimenti bisogna prima levigare tutto e poi ricostruire il ciclo.

ESSICCAZIONE

Dopo ca. 12-16 ore (umidità d'aria 20°C. /50-55%) la superficie è asciutta e ritrattabile. Il pavimento dopo 24 ore è leggermente calpestabile. Essiccazione e calpestio totale dopo 7-10 gg.

CONSUMO/RESA PER MANO

In conformità alla sorveglianza dei lavori di costruzione (DIBt) vengono applicati 2 mani dell'olio per parquet speciale con rispettivamente 20 g/m² (21 ml/m²). In alternativa si può applicare 1 x 20 g/m² oppure 22 ml/m² del fondo duro universale 3755 e 1 x 20 g/m² oppure 21 ml/m² dell'olio per parquet speciale. Nella regola il consumo e la resa sono 15-20 ml/m² oppure 50-70 m²/lt secondo l'assorbimento del fondo. Se necessario individuarlo tramite un applicazione di prova.

IMMAGAZZINAGGIO

Al fresco, asciutto e ben chiuso. Possibile formazione di una pellicola. Togliere prima del prossimo uso. Eventualmente setacciare l'olio!

CONFEZIONI

750 ml / 2,5 lt / 10 lt /

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Attenzione! Materiale di lavoro imbevuto di prodotto come per esempio stracci, spugne, vestiti etc. conservare ermeticamente in contenitori metallici oppure annaffiare e lasciar essiccare su una superficie non combustibile – (**pericolo di autocombustione!**) Il prodotto stesso non è infiammabile. Contiene bis di cobalto (2 etile hexanoat). Può provocare reazioni allergiche. Tenere fuori dalla portata di bambini. Usare soltanto in ambienti ben arieggiati. Nocivo per organismi nell'acqua. Nelle acque può causare danni a lungo tempo. Non disperdere nell'ambiente. Raccogliere particolari assegnazioni. Leggere la scheda di sicurezza. Rifiuti e contenitori devono essere smaltiti in modo sicuro. Durante il lavoro tenere d'occhio ad una buona protezione della pelle. Durante i lavori di carteggiatura portare maschera di protezione! Possibile odore tipico a causa delle materie prime naturali!

SMALTIMENTO

Residui liquidi sono da portare ai punti di raccoglimento di vernici vecchi oppure smaltire secondo le disposizioni di legge locali. Piccoli residui e stracci di lavoro imbevuti dopo l'essiccazione possono essere buttati via con i rifiuti domestici.

Soltanto contenitori puliti e svuotati con prodotto asciutto portare al riciclaggio oppure smaltire secondo le disposizioni delle leggi locali! Confezioni non ben puliti o svuotati sono da trattare e smaltire come il prodotto stesso!

Contrassegno VOC secondo le direttive Decopaint e ChemVOCFarbV:

Valore limite EU (cat. A/f): 700 g/l (2010)

2059 contiene mass. 1 g/l VOC.

GISCODE: Ö 60

AV-chiave di smaltimento secondo elenco europeo: 08 01 11*

Stato : 06.03.2013

Sostituisce la versione del : 16.01.2013