

# SCHEDA TECNICA

## OLIO PER PARQUET SPECIALE NATURALE

senza solventi

art. n° 2059

### CARATTERISTICHE

L'olio per parquet senza solventi è una miscela di olio – resina - cera. Nobilita il legno 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 legni di pannello di truciolato, pannello masonite e fondi simili all'interno.

### SOSTANZE COMPONENTI

Olio di lino, olio di legno, olio di ricino, micro cera, ossido di zinco, resina di colofonia-estere, siccativi di ottonato di cobalto, zirconio e zinco, 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.

#### 2. Mano di fondo

Mescolare bene l'olio per parquet e applicarlo uniformemente con un rullo velour con 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 molto fine. Dopo ca. 1 ora tirare l'olio in eccesso con un zerbino in gomma sulle parti ancora assorbenti oppure toglierlo. Dopo massaggiarlo con la macchina e pad verde fino all'essiccazione. 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 ca. 30-60 min. del tempo di penetrazione, togliere l'olio in eccesso con un zerbino in gomma e lucidare la superficie con un pad bianco fino all'essiccamento. Se necessario lucidare ancora con un pad bianco.

La temperatura della superficie durante la lavorazione deve avere almeno 16°C.

**Importante: Fare una prova! Durante la lavorazione ed essiccazione del prodotto provvedere ad un ambiente ben arriegiato**

**Da osservare:** Su pavimenti vecchi, prima di oleare bisogna chiudere bene le fughe con mastice. Pavimenti nuovi posare senza fughe oppure chiudere anche codesti dopo con mastice. In generale bisogna tenere d'occhio, che poco olio penetra nelle fughe. Se non è possibile, usare possibilmente solo prodotti a solvente come 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 senza gioco. Se non vengono osservate queste direttive allora può essere una fuoriuscita 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 e poi ricostruire il ciclo.

### **ESSICCAZIONE**

Dopo ca. 6-12 ore (umidità d'aria 20°C. /50-55%) la superficie è essiccata e riverniciabile. Il pavimento dopo 24 ore è leggermente calpestabile. Essiccazione e calpestio totale dopo 7-10 gg.

### **CONSUMO/RESA PER MANO**

Sulla prima mano 35-50 ml/m<sup>2</sup> oppure 20-30 m<sup>2</sup>/lt. Consumo dipende dall'assorbimento e la composizione del fondo. Se necessario individuarlo con una mano di prova.

### **IMMAGAZZINAMENTO**

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

### **CONFEZIONI**

750 ml / 2,5 lt / 10 lt /

### **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Stracci imbevuti di prodotto, bagnare con acqua, stendere su un fondo non infiammabile e lasciare asciugare (**pericolo d'autocombustione!**). Il prodotto stesso non è infiammabile.

Possibile sensibilizzazione a contatto con gli occhi. Nocivo per organismi nell'acqua. A lungo tempo può creare danni all'ambiente acquatico. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Usare solo in ambienti ben arieggiati. Non disperdere nell'ambiente. Raccogliere particolari assegnazioni/vedere la scheda di sicurezza. Proteggere la pelle durante il lavoro. Durante la levigatura, portare maschera di protezione! Possibile odore caratterizzato dalle materie prime naturali!

### **SMALTIMENTO**

Residui grandi portare ai riciclaggi oppure smaltire seguendo la norma della legge. Residui piccoli e vestiti di lavoro imbevuti del prodotto, dopo l'essiccazione possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Solo confezioni pulite e essiccate possono essere portati al riciclaggio oppure smaltire secondo le leggi vigenti! Confezioni non pulibili sono da trattare come il prodotto stesso!

Contrassegnazione VOC secondo le direttive Decopaint e ChemVOCFarbV:  
valore limite EU (cat. A/f): 700 g/l (2007) 2059 contiene 0 g/l VOC.

CHIAVE DI SMALTIMENTO secondo elenco rifiuti europeo: 08 01 11\*

LE INDICAZIONI della scheda tecnica sono da osservare. Se non si può attenersi, consultare prima il reparto tecnico d'applicazione BIOFA/JOTA. Questa scheda tecnica annulla le precedenti.

BIOFA prodotti naturali W. Hahn Srl  
Via Dobel 22 73078 Boll – Germania  
internet: [www.biofa.de](http://www.biofa.de)  
Tel. 0471/20 26 33 07164-9405-0Fax: 07164-9405-96

allo stato attuale del 01.08.2007  
pag. 3 di 3, art. n° 2054