



## HSO-118-High-Solid-Öl

Olio decorativo ad elevato residuo secco, a base di materie prime rinnovabili



Tonalità di colore	Disponibilità			
	Confezioni per pallet	672	200	30
	<b>Confezioni</b>	<b>0,75 l</b>	<b>2,5 l</b>	<b>10 l</b>
	Tipo di confezione	Fustino l.	Fustino l.	Fustino l.
	Codice confezione	01	03	10
	<b>Cod. art.</b>			
incolore	7708	■	■	■

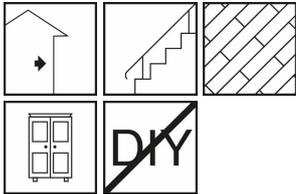
### Consumo

50 - 70 ml/m<sup>2</sup> per mano d'applicazione.

Il consumo dipende fortemente dall'assorbimento del legno e dalla carteggiatura finale.



### Campi di applicazione



- Legno all'interno
- Pavimenti e scale in legno
- Tavoli e piani di lavoro
- Mobili pregiati in legno massiccio
- Pavimenti in sughero
- Pannelli e listelli
- Riduzione della ritenzione dello sporco dei piani di lavoro delle cucine in pietra naturale (olio, grasso, sporco domestico, ecc.).
- Costruzioni ecosostenibili adatte alle certificazioni edilizie DGNB, LEED, BNB
- Tonalità ad "effetto naturale" solo per legni chiari, ad esempio rovere, frassino e abete
- Non per legno sbiancato
- Per utilizzatori professionali

### Caratteristiche

- Prodotto 3in1: colorante, olio e cera in un unico prodotto
- A base di materie prime rinnovabili: almeno 90 %
- Sicurezza alimentare: innocuo in caso di contatto con gli alimenti
- Conforme ai principi di valutazione per la salute di prodotti edili per ambienti interni (Regolamento tedesco AgBB)
- Antiscivolo
- Facile applicazione
- Penetra in profondità ed evidenzia la struttura naturale del legno
- A lunga durata, repelle lo sporco
- Buona resistenza a determinate sostanze di normale uso domestico secondo la norma DIN 68861, 1B (ad esempio acqua, cola, birra, the, caffè, vino e prodotti per la pulizia)
- Prodotto vegano in base alle informazioni a nostra disposizione, ad es. da parte dei fornitori e dei metodi di produzione da noi utilizzati

### Certificazioni

- DIN EN 71-3 Sicurezza dei giocattoli — Parte 3: Migrazione di alcuni elementi
- Dichiarazione di sicurezza a contatto con alimenti (secondo le norme EN 1186, EN 13130 e CEN/TS 14234)
- Omologazione come sistema di rivestimento superficiale per parquet e pavimenti in legno
- Test resistenza allo scivolamento secondo la norma DIN 51130:2014

### Informazioni aggiuntive

- Nachhaltigkeitsdatenblatt
- Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag
- Pflege von geölten Flächen

### Possibili prodotti del sistema

- MultiSil (7380)
- Wischpflege für geölte Böden <sup>[eco]</sup> (7699)
- Reparatur-Set (4955)

### Preparazione

- Requisiti del sottofondo



Il sottofondo deve essere pulito, asciutto e libero da grassi e da sostanze distaccanti ed essere stato preparato correttamente.

Umidità del legno: 8 - 12 %

■ Preparazione

Rimuovere completamente sporcizia, grassi e strati di pittura non ben aderenti al supporto verniciato.

Lavare i legni grassi o resinosi con il diluente universale V-890-Verdüner

Carteggiare il legno grezzo con carta 80 - 150.

La tonalità di colore delle varianti di prodotto pigmentate risulta più intensa quanto più ruvida è la levigatura finale del legno grezzo.

Applicazione



■ Condizioni per l'impiego

Temperatura del prodotto, dell'ambiente circostante e del supporto: tra min. +18 °C a max. 25 °C.

Miscelare bene il prodotto.

Applicazione a pennello, rullo e spatola

Su legno ad assorbimento irregolare, distribuire bene il prodotto per ottenere una superficie omogenea.

Ca. 20 - 30 minuti dopo l'applicazione di ogni mano rimuovere il prodotto in eccesso utilizzando un panno di cotone che non sfilaccia.

Per l'applicazione su superfici estese è possibile utilizzare una lucidatrice monospazzola con pad di lucidatura bianco.

Per l'applicazione su mobili possono essere utilizzati panni di cotone o garza,

All'interno di mobili e cassetti effettuare un'applicazione sottile con un panno di cotone che non sfilaccia.

A seconda della struttura del sottofondo, applicare il prodotto in 1 - 2 mani.

Prima di dare la seconda mano, eseguire una carteggiatura intermedia con grana 240 - 320.

Note per l'impiego



Verificare l'idoneità alla verniciatura e la compatibilità con il sottofondo, l'adesione e la tonalità di colore, realizzando una superficie campione.

Prima di rivestire legni tecnicamente modificati e materiali a base di legno, è necessario applicare un rivestimento di prova ed eseguire un test di idoneità per l'area di applicazione desiderata.

Se, a causa della struttura del legno o del tipo di essenza, dovesse eccezionalmente essere necessaria una seconda mano di applicazione, è necessario prevedere un tempo di essiccazione di ca. 2 - 3 dopo la seconda mano prima che il pavimento possa essere calpestato.

[VA2\_HB\_11]

Assicurare un buon ricambio d'aria durante la lavorazione e l'essiccazione .

Pericolo di combustione spontanea (informativa tedesca DGUV 209-046)

Il prodotto non deve essere utilizzato in postazioni di lavoro utilizzate per vernici o coloranti a base di NC, i tessuti contaminati con il prodotto (ad esempio stracci, indumenti di lavoro) devono essere raccolti in contenitori resistenti al fuoco e successivamente smaltiti.

■ Essiccazione

Valori rilevati a 20 °C e 65% di umidità atmosferica relativa.

L'essiccazione varia in funzione del tipo di legno e dell'assorbimento del sottofondo.

A basse temperature, scarso ricambio d'aria e umidità elevata, il prodotto in eccesso su aree non assorbenti del sottofondo può causare ritardi di essiccazione.

■ Diluizione

Pronto all'uso.

Note

Per il trattamento di manutenzione (anche parziale su aree ad utilizzo particolarmente intenso) applicare il prodotto sulla superficie precedentemente pulita evitando riprese.

Rimuovere macchie causate da acqua o aloni causati dalla presenza di mobili con lana d'acciaio (grado di finezza 000) e applicare nuovamente un sottile strato di prodotto.

Attenersi alle "Istruzioni di manutenzione per pavimenti e superfici oliati" .

Attrezzatura / Pulizia



Lavare l'attrezzatura con il detergente WV-891-Waschverdünnung oppure il diluente V-890-Verdünnung.

Smaltire le rimanenze della pulizia come previsto dalla legislazione vigente.

Attrezzatura Remmers

➤ [Federspachtel \(4788\)](#)

Immagazzinamento / Conservabilità



Almeno 24 mesi nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.

Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.



#### Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

#### Contenuto di COV ai sensi della Direttiva Decopaint (2004/42/CE)

Valore limite UE per il prodotto (cat. A/f): max. 700 g/l (2010).  
Il prodotto contiene < 35 g/l di COV.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	35g/l

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevate in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.