

Tipo di olio Heavy-Duty N°: 236

Area di applicazione	Per i legni fortemente sollecitati in ambienti interni, come i piani di lavoro per cucina, mobili, parquet, giocattoli per bambini e altre superfici in legno.
Caratteristiche	privo di solventi, nobilita il legno in modo duraturo garantendo una superficie resistente. Impregnante, idrorepellente, poroso, permeabile al vapore. Resistente a saliva e sudore secondo DIN 53 160. Certificato secondo DIN EN 71, parte 3.
Contenuto	Olio di lino, standolio di olio di legno, olio di noci, microcera, argilla, caolino, ossido di titanio, silicato di alluminio, titanio UV, sostanze a secco Co/Ca/Mn/Zn Direttiva VOC (2004/42/CE): Il contenuto VOC di questo prodotto è max. 1 g/l. Il valore soglia UE è di 400 g/l (categoria "e" dal 2010)
Colore	rossastro, lattescente
Lavorazione	Il fondo deve essere asciutto (umidità del legno max. 14 %), stabile, assorbente, pulito, privo di grasso e polvere. Prima dell'uso scuotere o mescolare bene. Finitura a seconda del tipo di legno con granulometria da 150 a 240. Distribuire uniformemente con distributore olio Festool SURFIX o altro applicatore. Dopo averlo lasciato agire per ca. 15 minuti, levigare con panno verde Festool e rimuovere i residui con un panno/uno straccio privo di pelucchi. A seconda delle esigenze, eseguire una levigatura intermedia (ad es. con grana 240) applicare altro olio e lucidare con Vlies Festool.
Consumo	La quantità da ordinare deve essere calcolata precedentemente tramite prove. Valori empirici in base alla capacità di assorbimento del legno: 20-40 g/m ² .
Tempo di asciugatura	Il tempo di asciugatura dipende dall'ambiente. Il tempo di asciugatura a 20° - 23° C è di 6 - 12 ore a seconda della quantità d'olio applicata. Questo sistema, per l'asciugatura ha bisogno di una quantità di aria ossigenata sufficiente. Pertanto, assicurare una buona aerazione, in caso di lavorazione con aria stagnante, servirsi ad es. di un ventilatore per evitare la formazione di odori.
Magazzinaggio	Immagazzinare in luogo fresco e asciutto. Conservabile almeno 2 anni in confezione chiusa. Chiudere bene i serbatoi aperti, versare i residui in serbatoi più piccoli.
Avvertenze e consigli sulla sicurezza	Conservare i materiali di lavoro imbevuti di prodotto, come panni, spugne, polvere di levigatura, ecc. con olio non essiccato in contenitori di metallo oppure in acqua, quindi smaltirli, altrimenti sussiste il rischio di autocombustione dovuto al contenuto di oli vegetali. Il prodotto di per sé non è autocombustibile. Durante l'asciugatura assicurarsi che vi sia un'aerazione sufficiente. Contiene carbossilato di cobalto - può provocare reazioni allergiche. S2: Tenere lontano dalla portata dei bambini. Per la levigatura, indossare la mascherina per polveri fini. Le sostanze naturali impiegate possono provocare un odore atipico.
GISCODE	Ö 10
Codice rifiuto	EAK/EWC 08 01 12
Smaltimento	Smaltimento secondo le disposizioni locali e di legge. I residui del prodotto asciutti possono essere gettati con i rifiuti domestici.

I dati si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, tuttavia non costituiscono una garanzia sulle proprietà del prodotto e non costituiscono un rapporto giuridicamente vincolante. Con la pubblicazione della presente scheda tecnica ogni altro dato precedente perde la propria validità