



Non contiene sostanze pericolose secondo l'allegato XIV del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).

privo di sostanze impregnative per legno

DIN EN 71-3:2002-11 (sicurezza di giocattoli)

Descrizione del prodotto

Vernice a base di Shellac, olio e cera sciolti in alcool, pigmentato, opaco, inodore.

Campi di impiego

per mobili di arredo case, finiture interne, ecc., su su legni chiari,
Non adatto per applicazioni dove richiama la direttiva ChemVOC, risp. Direttiva UE 2004/42/CE (Decopaint).

Applicazione

Applicazione in unica mano con 40 - 60 g/m² su fondi adatti.

Trattamento del sottofondo: Sul legno asciutto, pulito, in funzione al tipo di legno, modalità di applicazione ed effetto richiesto. Carteggiatura graduata del legno grezzo grana 240- 320/ rimuovere la polvere. Pre-carteggiatura del fondo Fladder o spazzole. grana 400/ rimuovere la polvere.

Mescolare e agitare bene il materiale prima dell'uso!

Opacità 10 : 1 con OR 5170 aumenta la resistenza meccanica e chimica della superficie
Tempo di lavorazione con l'aggiunta di catalizzatore: < 2 h a 20 °C

Essiccazione

Dipende dalla quantità applicata, dalla temperatura ambiente del materiale, dal metodo di applicazione e dal materiale di fondo.

Carteggiabile dopo 30 - 60 min 20°C in funzione allo spessore di strato. E' possibile l'essiccazione forzata 30 - 40 °C

Sopraverniciabile:

Possibile con se stesso o con idonei materiali incolore, vedi "Istruzioni speciali".

Esempio di applicazione

In questo caso il metodo e i parametri di applicazione si possono modificare in base alle condizioni usate per l'essiccazione. Il cliente può leggere i vari processi specificati nelle schede tecniche.

Dati tecnici

Condizione di fornitura:	liquido
Tonalità:	bianco
Viscosità alla consegna:	21 - 23 s / DIN 4 mm/20°C
Componente non volatile:	26 - 27 %
Densità:	0,928 - 0,932 kg/l a 20°C
Temperatura di infiammabilità:	< 21°C
Stabilità di conservazione:	26 settimane in contenitore originale chiuso
Temp. di magazzino:	10- 30°C
Classe di immagazzinamento secondo il regolamento di sicurezza sul lavoro:	Facilmente infiammabile.
Siete pregati di attenervi alle informazioni contenute nella scheda di sicurezza aggiornata!	

Modalità di applicazione

Verniciatura a spruzzo: in base alle specifiche dell'impianto, vedere Tecnica della superficie

Istruzioni speciali

Non c'è pericolo di autoinfiammazione. Materiale non contiene oli essiccanti in maniera ossidativa!

Preverniciatura di fondo è possibile in funzione alle richieste relative alla superficie e materiale di sottofondo tramite ad es.:

GE 17102.

Dopo asciugatura sufficiente sopraverniciabile ad es.

GZ 1020-0001, GZ 1021, GZ 1023.

Istruzioni generali per l'applicazione

Siete pregati di fare una verniciatura di prova a condizioni reali.

Istruzioni per l'ordine

Codice prodotto:	GB 17102-0070
Confezioni	1/5/10/25 l
Solvente	GV 1701
Solvente pulente	RV 1
Pulizia di superficie	Detergente Proterra GR 1900 diluito con acqua, vedi manuale istruzioni per trattamento superfici Proterra GZ 1020-0001
Post trattamento/detergente per manutenzione	
Post trattamento/detergente per manutenzione	GZ 1021 / per robot di spruzzatura
Post trattamento/detergente per manutenzione	GZ 1023 / per applicazione a rullo

Istruzioni generali/preclusione

Le nostre informazioni tecniche sono correntemente aggiornate conformemente allo stato di tecnologie e norme vigenti. La relativa versione aggiornata la troverete sul sito internet www.hesse-lignal.de -> handel/handwerk -> sortiment oppure potete rivolgervi all'agente all'interno della vostra regione.

I dati indicati sono a carattere di consulenza e sono basati sulle migliori conoscenze ed analisi tecniche. Per questo siete pregati di informarvi sulle nostre condizioni commerciali.

La scheda di sicurezza in conformità alla Direttiva (CE) n. 1907/2006 è disponibile.