

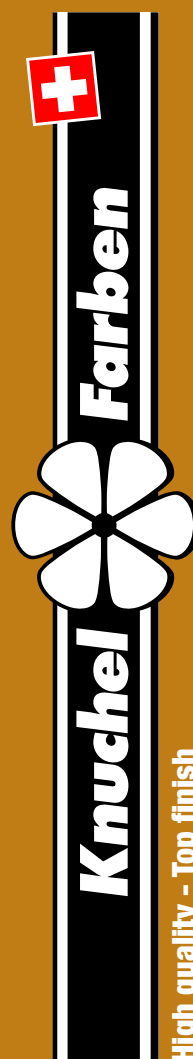
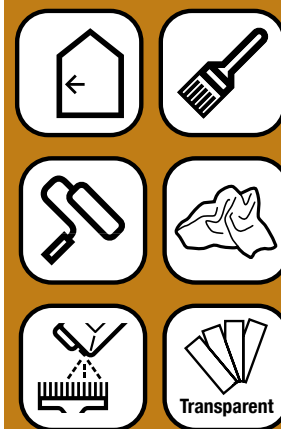
SILASAN

Art. 685 / 15 / 1222

Olio solido per mobili



Proprietà	SILASAN è un olio naturale resistente, profondamente penetrante e solidificante per il trattamento universale delle superfici in legno, per interni. SILASAN produce una superficie a pori aperti, satinata opaca e idrorepellente, e mette in risalto il colore naturale del legno in modo particolarmente gradevole.
Ambito di applicazione	SILASAN olio solido per mobili è adatto a superfici interne in legno, quali piani di lavoro, mobili, rivestimenti, ecc.
Pretrattamento	Il legno da trattare deve essere pulito, asciutto (non superiore al 15 % di umidità del legno), privo di lacca e resina (le superfici laccate devono essere completamente rimosse). Per ottenere un'assorbenza buona e uniforme, le superfici vecchie o nuove devono essere carteggiate con grana 220 prima del primo trattamento.
Lavorazione	<p>Durante la lavorazione e l'essiccazione SILASAN, deve essere garantita una circolazione ottimale di aria. Applicare SILASAN con parsimonia con un pennello, un rullo di mohair o una spugna. Superfici fortemente usurate, scadute o magre devono essere trattate una seconda volta dopo mezz'ora, sulla prima mano umida. Dopo circa 30 minuti e l'ultima mano, SILASAN non penetrato può essere rimosso con un panno di cotone assorbente o, per aree più grandi, utilizzando un raschietto di gomma. Pulire eventuali punti appiccicosi con un panno imbevuto di olio di trementina. Quindi lucidare con un dischetto bianco o un panno di cotone. Solo la completa rimozione del prodotto garantisce un buon risultato.</p> <p>Attenzione: Trattare le parti interne dei mobili (armadi, casse) con SILASAN solo altamente diluito (diluizione almeno da 1 a 2) o SILAWAX balsamo di cera d'api liquido. Lasciar asciugare bene e a lungo, per evitare un forte odore di vernice in seguito.</p> <p>Per ottenere una superficie migliore, consigliamo di carteggiare con carta vetrata (grana 320) dopo un tempo di asciugatura di 48 ore o più. Dopo aver accuratamente aspirato la polvere di levigatura, lucidare la superficie con BLENDASAN cera trattante.</p>
Configurazione di sistema	1-2 x SILASAN olio solido per mobili incolore a seconda dell'assorbenza del legno
Cura	Si consiglia NEUTRASAN sapone all'olio vegetale. Per la pulizia di manutenzione ordinaria e BLENDASAN cera trattante. Per rinfrescare e rinnovare.
Essiccazione	<ul style="list-style-type: none">◆ Può essere lavorato dopo 6-12 ore◆ Asciutto dopo 1-2 giorni◆ Garantire una buona ventilazione dell'ambiente nelle prime settimane (a seconda della quantità applicata e dell'assorbenza della superficie)
Diluizione	SILASAN è pronto per l'uso. Se necessario, diluire con olio di trementina o sostituto della trementina (Sangayol).
Rendimento	Prima mano: circa 100ml per m ² . Seconda mano: circa 50ml per m ² .



(a seconda della quantità nella stesura e delle condizioni della superficie)

Applicazione	Pennello, rullo, spugna o straccio. Per ottenere risultati ottimali, l'uso degli strumenti giusti è fondamentale – consulta le LINEE GUIDA KNUCHEL per i diversi tipi di pennello e rullo. La troverai sia nel catalogo, sia nella homepage, sia in allegato.
Pulizia	Pulire gli strumenti immediatamente dopo l'uso con sostituto della trementina, diluente universale o per pulizia.
Confezione	Confezioni da 2,5 litri nonché da 750ml e 375ml.
Capacità di stoccaggio	SILASAN può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in luogo fresco ed asciutto.
Viscosità	Viscoso / 14–18 secondi DIN 4mm
Densità	0,86 ± 0,05 g/cm ³
Solido	42 ± 1 %
Legante	Oli vegetali puri, preziose resine balsamiche, oli, pigmenti della terra e minerali resistenti alla luce e agenti essiccanti senza piombo.
Grado di lucentezza	Satinato opaco, satinato lucido con lucidatura
Tonalità	Incolore
Precauzioni	SILASAN olio solido per mobili può incendiarsi a causa dell'essiccamento degli oli vegetali! Gli stracci imbevuti d'olio e le polveri abrasive devono essere tenuti sigillati (bollitore di stagno) e i panni imbevuti (non lasciati al sole) o lasciati asciugare su una superficie non combustibile e quindi smaltiti con i rifiuti domestici.
Immatricolazione	CPID 627432
Classificazione	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
Nota	Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate. Ciò è particolarmente vero se nel sistema di verniciatura vengono utilizzati diluenti e altri prodotti. Inoltre, facciamo riferimento ai nostri termini e condizioni generali (CG) sul nostro sito web.