

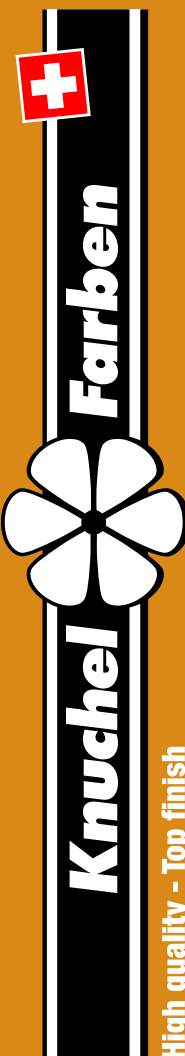
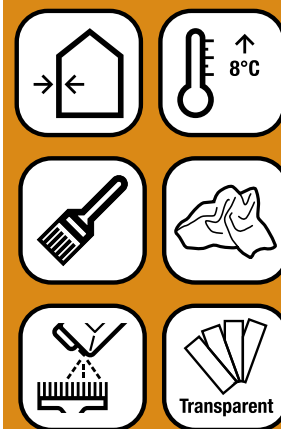
SILASAN

Art. 681 / 15 / 0720

Olio di teak



Proprietà	SILASAN olio di teak è un olio per la cura dei legni duri a pori aperti, idrorepellente e regolatore di umidità, per interni ed esterni. SILASAN nutre e si prende cura del legno, rinfresca le superfici opache e sbiadite e ravviva la venatura del legno.
Pretrattamento	Pulire prima accuratamente le superfici contaminate e lasciarle asciugare. Il legno da trattare deve essere pulito, asciutto (non superiore al 15 % di umidità del legno) e privo di polvere abrasiva, olio, cera, alghe e altri contaminanti.
Lavorazione	Agitare bene prima dell'uso. Lavorazione con temperatura non inferiore a 8 °C, alla luce solare diretta o luminosità aumentata. SILASAN viene applicato con parsimonia e regolarmente nelle venature del legno con un panno bianco privo di lanugine (balla) o un pennello. Dopo circa un'ora, lucidare brevemente o stendere l'olio che non è stato assorbito dal legno e rimuoverlo.
Configurazione di sistema	1–2 x SILASAN olio di teak incolore a seconda dell'assorbimento del legno Ripetere ogni 1–3 anni se necessario.
Essiccazione	◆ Aderente dopo 1–3 ore ◆ Asciutto dopo circa 12 ore (a seconda della temperatura, della quantità applicata, dell'umidità dell'aria e dell'assorbimento della superficie)
Diluizione	SILASAN è pronto per l'uso. Se necessario, diluire con sostituto della trementina (Sangayol).
Rendimento	15–20 m ² per litro e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.
Applicazione	Straccio o pennello. 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.
Ristrutturazione	SILASAN può essere rinfrescato senza alcun pretrattamento importante.
Confezione	Confezioni da 5 litri nonché da 1000ml e 500ml.
Capacità di stoccaggio	SILASAN può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in luogo fresco ed asciutto.
Viscosità	Viscoso / 10–12 secondi DIN 4mm
Densità	0,80 ± 0,05 g/cm ³
Solido	44 ± 1 %
Legante	Oli naturali



Grado di lucentezza	Opaco, satinato lucido con lucidatura
Tonalità	Incolore
Immatricolazione	CPID 277672
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.