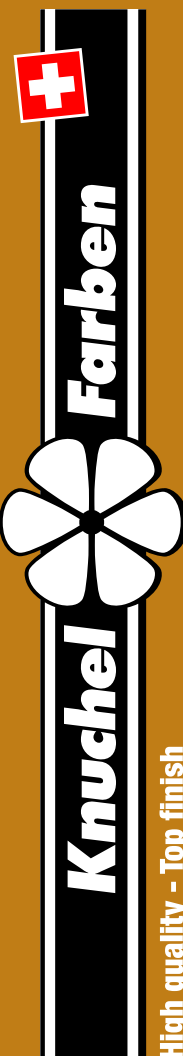
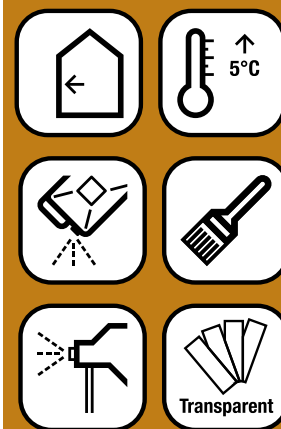


Primer alla nitrocellulosa



Proprietà	SILACEL primer alla nitrocellulosa è un primer per legno a base di nitrocellulosa trasparente, ad asciugatura rapida e facile da carteggiare. SILACEL protegge il legno dalle macchie d'acqua e impedisce allo strato superiore di affondare.
Ambito di applicazione	Come primer universale per legni per interni, quali truciolare e compensato, mobili, piani di tavoli, sedie, porte, giocattoli, ecc. Non usare per esterni.
Pretrattamento	Il legno da trattare deve essere pulito, asciutto (non superiore al 15 % di umidità del legno) e privo di polvere di levigatura. I legni esotici contenenti resina devono prima essere puliti con Acetone o Diluente per detergente G2.
Lavorazione	Lavorazione con temperatura non inferiore a 5 °C. Viscosità di spruzzo 18–25 secondi in una tazza DIN-4. È necessaria la carteggiatura intermedia con grana 180–220.
Configurazione di sistema	1–2 x SILACEL primer alla nitrocellulosa incolore a seconda dell'assorbimento del legno SILACEL può essere verniciato con tutti i prodotti disponibili in commercio mono- e bicomponenti diluibili in acqua o solventi.
Essiccazione	<ul style="list-style-type: none">◆ Perfettamente asciutto dopo circa 20 minuti◆ Aderente e sabbato dopo circa 1 ora◆ Può essere dipinto dopo circa 2 ore (a seconda della temperatura e dell'assorbimento della superficie)
Diluizione	Nitro o diluente universale.
Rendimento	8–10 m ² per kg e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.
Applicazione	Pennello o dispositivo spray. 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 diluente per vernici o pulizia.
Confezione	Confezioni da 5 litri nonché da 750ml, 375ml e 125ml.
Capacità di stoccaggio	SILACEL può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in luogo fresco ed asciutto.
Viscosità	14–18 secondi DIN 4mm
Densità	0,90 ± 0,05 g/cm ³
Solido	17 ± 1 %
Legante	Resine nitrocellulosiche modificate



Grado di lucentezza	Satinato lucido
Tonalità	Incolore
Immatricolazione	CPID 279828
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.