




DESCRIZIONE DEL PRODOTTO			
Descrizione	HOLZ LACK PRO-TECH è una vernice trasparente, monocomponente all'acqua, disponibile nella finitura semilucida.		
Destinazione d'uso	Interno <ul style="list-style-type: none"> • Legno e derivati del legno. 		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Resistente a graffi, urti e abrasioni • Certificato per uso residenziale secondo la normativa UNI 11622-1 • Antimacchia • Ideale per parquet, porte e scale in legno • Tecnologia ibrida acrilica-poliuretanic • Non sfoglia • Ottima carteggiabilità • Finitura semilucida • Formaldeide Free • Formula A+ <div style="text-align: right;">  <p>*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).</p> </div>		
Dati tecnici principali.	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura		semilucido
	Resa teorica (a due mani)	ISO 7254	8 ÷ 9 m ² /lt
	Brillantezza	ISO 2813	Satinato con effetto semilucido Max 30 Gloss
Colori disponibili	Trasparente, colorabile con sistema tintometrico.		



POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto	<ul style="list-style-type: none">• Pronto all'uso. Su legni poco assorbenti diluire Max 5%
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Pennello: setola sintetica o naturale• Rullo: di spugna• Spatola
Preparazione del supporto	<p>LEGNO NUOVO: Carteggiare e lisciare con levigatrice la superficie, avendo cura di asportare eventuali peli del legno. Rimuovere residui di lavorazione con aspiratore.</p> <p>LEGNO GIÀ VERNICIATO: Assicurarsi che la superficie sia priva di oli, grassi, sporco e polvere. Rimuovere eventuali residui di saponi, levigare i pavimenti in caso di superfici trattate con cere. Carteggiare le superfici già verniciate rendendole opache e aspirare la polvere generata; rimuovere con un panno di lana umido i residui persistenti.</p> <p>DERIVATI DEL LEGNO: Assicurarsi che la superficie sia priva di oli, grassi, sporco e polvere. Rimuovere eventuali residui di saponi. Levigare adeguatamente la superficie rendendola opaca. Aspirare i residui di polvere generata, rimuovere con un panno di lana umido i residui persistenti.</p>
Sistema di Applicazione	<p>Applicare il prodotto direttamente sul legno in modo abbondante avendo cura di stenderlo uniformemente incrociando le mani prima orizzontale, poi verticale. Procedere alla verniciatura applicando minimo 2 mani di prodotto intervallate da carteggiatura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 1 h• Secco in profondità: max 8 h• Sovraverniciabilità: 4 h
Condizioni di applicazione	<p>Condizioni dell'ambiente e del supporto:</p> <ul style="list-style-type: none">• il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto o altre sostanze inquinanti.• Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C



	<ul style="list-style-type: none">• Umidità relativa dell'ambiente: < 75%• umidità del supporto: < 10 di U.R.
Incompatibilità conosciute	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
Pulizia degli attrezzi	Lavare con acqua e sapone subito dopo l'uso, evitando di utilizzare acqua corrente, ma immergendo lo strumento in un quantitativo minimo di acqua.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali
Avvertenze/Consigli pratici	<ul style="list-style-type: none">• Legni non perfettamente stagionati dovranno essere ripuliti da eventuali versamenti di resina, grasso e unto, avvalendosi di un panno imbevuto ad acetone.• Eventuali legni pretrattati con prodotti a cera dovranno essere trattati con de-cerante.• Le vecchie pitture devono essere opportunamente trattate con levigatrice o carta vetro.• Applicare su legno perfettamente asciutto.• Prima di applicare il prodotto su una superficie già trattata, si consiglia di effettuare una prova su una piccola area.• Nella prima settimana dopo il trattamento, evitare di lavare la superficie. Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e max +35°C.• La massima durezza si raggiunge dopo 7 giorni dall'applicazione.• Per prestazioni ottimali si consiglia l'applicazione di tre mani di prodotto.
VOCE DI CAPITOLATO	
	Applicazione del HOLZ LACK PRO-TECH in fase acquosa, a base di resine acriliche-poliuretaniche ed additivi specifici. Idoneo per impiego su legni nuovi e stagionati, HOLZ LACK PRO-TECH si applica a pennello, rullo e spruzzo con una resa indicativa pari a 8 ÷ 9 m ² /lt. Prezzo in opera pari a € _____ al m ² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

HOLZ LACK PRO-TECH semilucido

Codice Scheda BVE225600T

Rev. 01 del 01.03.2023

Pag. 1 di 5



ALTRE INFORMAZIONI

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne/esterne. Valore limite UE di COV per HOLZ LACK PRO-TECH (cat. A/e): 130 g/L (2010). HOLZ LACK PRO-TECH contiene al massimo 130 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,03 g/ml
	Viscosità ISO Ø 6	ISO 2431	semilucido ca. 35 s
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	ca. 75 µm
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Contenuto solidi	ISO 3251	ca. 31%
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		Acrilico - Poliuretano

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.