



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

<b>Descrizione</b>	Holz Lack Expert Impregnante all'acqua grazie all'innovativa tecnologia MICRO-TECH DEFENSE a base di resine micronizzate penetra a fondo nelle fibre del legno per garantire un sistema di protezione avanzata. I filtri UV-absorber, di nuova generazione, contrastano l'azione degradante dei raggi solari. Holz Lack Expert è resistente alle intemperie e permette di proteggere il legno a lungo nel tempo, fino a 6 anni*.		
<b>Destinazione d'uso</b>	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none"><li>• Legno nuovo</li><li>• Legno già trattato</li></ul>		
<b>Caratteristiche principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema di protezione avanzata;</li><li>• Elevato potere impregnante;</li><li>• Ottima resistenza in esterno;</li><li>• Nuovi filtri anti UV;</li><li>• Nuova tecnologia Micro - Tech defense a base di innovative resine micronizzate che penetrano in profondità nel legno.</li><li>• *Durata 6 anni: valore teorico ottenuto mediante valutazione dei dati sperimentali di test accelerati presso laboratori di Cromology Spa. Questo valore non rappresenta una forma di garanzia.</li><li>• Formula A+</li></ul>		
<b>Dati tecnici principali</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Resa teorico per mano	ISO 7254	19-20 m <sup>2</sup> /L
	Brillantezza	ISO 2813	45÷55 Gloss
<b>Colori disponibili</b>	Trasparente, colori pronti e colori realizzabili a tintometro		

## POSA IN OPERA

<b>Diluizione e preparazione del prodotto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Applicazione a pennello: Pronto all'uso</li></ul>
<b>Strumenti per l'applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pennello</li></ul>
<b>Preparazione del supporto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>LEGNO NUOVO:</b> In caso di legni resinosi (abete, pino, ecc.) ripulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone. Su legno asciutto, stagionato e pulito, applicare una prima mano di HOLZ LACK EXPERT incolore per consolidare in profondità il legno. Dopo almeno 6 ore carteggiare leggermente per asportare</li></ul>



se presente, il pelo del legno, con carta abrasiva fine ed applicare una seconda mano di HOLZ LACK EXPERT incolore o colorato.

- **LEGNO GIA' TRATTATO:** pulire accuratamente il supporto, carteggiare la superficie da trattare con carta abrasiva adeguata allo stato del legno ed alla sua tipologia. Spolverare i residui di preparazione ed applicare una/due mani di HOLZ LACK EXPERT intervallate da leggera carteggiatura.

<b>Sistema di applicazione</b>	Il prodotto si applica a pennello <ul style="list-style-type: none"><li>• Fuori Polvere: max 20 min</li><li>• Secco al tatto: max 1 h</li><li>• Secco in profondità: max 6 h</li><li>• Sovraverniciabilità: dopo 6 h</li></ul>
<b>Condizioni di applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante</li><li>• Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: &lt; 75%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: &lt; 10 di U.R.</li></ul>
<b>Incompatibilità conosciute</b>	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica.
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con acqua subito dopo l'uso.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso, non diluito, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.</li><li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</li></ul>
<b>Avvertenze/Consigli pratici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</li><li>• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i + 5°C e i + 35°C.</li></ul>

#### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di impregnante ad effetto cera, tipo HOLZ LACK EXPERT, con tecnologia Micro - Tech defense a base di innovative resine acriliche micronizzate, filtri UV, applicabile su legno in interno ed esterno, previa adeguata preparazione del supporto, al prezzo di €/m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie

#### ALTRE INFORMAZIONI



<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore Valore limite UE di COV per HOLZ LACK EXPERT (cat. A/f): 130 g/L (2010). HOLZ LACK EXPERT contiene al massimo 130 g/L di COV.		
<b>Altre informazioni tecniche</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura		Effetto cera
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,015 g/ml
	Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	500 ÷ 4500 cps
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	
	Punto di Infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	almeno 24 mesi

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.

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**