

SCHEDA TECNICA

FLICKER IMPREGNANTE A SOLVENTE		IFLIC	
IMPREGNANTE PROTETTIVO A FINITURA OPACA			
ESTERNO INTERNO LEGNO IDROREPELENTE E TRASPIRANTE PER LEGNO			
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	E' un prodotto per la protezioni di tutti i tipi di legno, nuovi o sverniciati. Protegge e pigmenta il supporto rendendolo idrorepellente senza condizionare la naturale traspirazione. Non crea pellicola ma penetra a fondo nei pori del legno.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE	<i>Prodotto a base di resine alchidiche e pigmenti inalterabili</i>		
	Peso specifico	0,82-0,87 kg/L a 20°	
	Viscosità	DIN 4 a 20°=10"-15"	
	Resa pratica	10-16 mq/L per mano di prodotto	
	Aspetto del film	Opaco	
GAMMA COLORI	incolore e tinte cartella		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello	pronto all'uso	
	straccio	pronto all'uso	
SISTEMA APPLICATIVO	LEGNO NUOVO O SVERNICIATO Carteggiare, spolverare e sgrassare accuratamente il supporto. Applicare 2 mani di FLICKER impregnante protettivo. Il prodotto steso in eccesso e non assorbito può essere rimosso con un panno a 15-20 minuti dall'applicazione.		
ESSICAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : asciutto ad assorbimento avvenuto Applicare la seconda mano dopo 12 ore		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5° C o superiori a 30° C.		

Ai sensi del D. lgs. N°161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono ai diluente e diluizioni

indicati da Colorificio ITALCOLOR srl.

SCHEDA TECNICA

FLICKER IMPREGNANTE ALL'ACQUA		IFLIA	
IMPREGNANTE PROTETTIVO A FINITURA CERATA			
ESTERNO INTERNO LEGNO INODORE RAPIDA ESSICAZIONE TRASPIRANTE PER LEGNO			
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	E' un prodotto ad acqua per la protezioni di tutti i tipi di legno, nuovi o sverniciati. Protegge, colora e risana il supporto rendendolo idrorepellente senza condizionare la naturale traspirazione. Evidenzia le venature senza alterarle e conferisce al legno un aspetto satinato e naturale.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE	<i>Prodotto a base di resine acriliche e pigmenti specifici</i>		
	Peso specifico	1,02-1,05 kg/L a 20° a seconda delle tinte	
	Viscosità	DIN 4 a 20°=18"-25"	
	Resa pratica	10-12 mq/L per mano di prodotto	
	Aspetto del film	Satinato	
GAMMA COLORI	incolore e tinte cartella		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello	15 (Prima mano) 10 (Seconda mano)	Acqua
SISTEMA APPLICATIVO	<p>LEGNO NUOVO O SVERNICIATOCarteggiare, spolverare e sgrassare accuratamente il supporto. Applicare 2 mani diFLICKERimpregnante protettivo all'acqua.</p> <p>Si consiglia una terza mano per legni assorbenti. Il prodotto steso in eccesso e non assorbito può essere rimosso con un panno a 15-20 minuti dall'applicazione.</p>		
ESSICAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : asciutto in 1 ora. Applicare la seconda mano dopo 6-7 ore.		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5° C o superiori a 30° C.		

Ai sensi del D. lgs. N°161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono ai diluente e diluizioni indicati da Colorificio ITALCOLOR srl.