

ELIOVIL TN

Rev. 03 del 02/04/2009 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 0111930955

Denominazione	ELIOVIL TN
Descrizione	Adesivo per l'incollaggio legno-legno a freddo
Generalità	Adesivo a freddo, base acqua, per l'incollaggio di legno/legno, tamburati, compensati ed altro. Di facile applicazione, non richiede particolari accorgimenti per l'impiego. Applicabile a pennello o a rullo.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Questo prodotto è venduto per usi non regolamentati dal D.lgs n. 161/2006.
Preparazione delle superfici	Nessuna in particolare. Applicare direttamente su una delle due facce da accoppiare, l'Eliovil TN, tenendo sotto pressa per circa 1 ora.
Consigli per l'applicazione	Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 30°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
Pezzature disponibili	16 litri - 5 litri - 2,5 litri - 0,750 litri
immagazzinamento	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C• Durata in magazzino: 18 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità
Norme di sicurezza	Prodotto esente da etichettatura ai sensi del D. Leg.vo n° 65/03 Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.



ELIOVIL TN

Rev. 03 del 02/04/2009 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 0111930955

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa		
Natura del legante	Dispersione acquosa acetovinilica		
Peso specifico al confezionamento	1.210 ÷ 1.240 gr/litro		
Colore	Bianco lattiginoso		
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	10.500 cps ± 1.000		
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C		
Infiammabilità	> 65°C		
pH dopo stoccaggio	4,8		
Componenti	Uno		
Grado di diluizione	Pronto all'uso		
Tipo di diluente	acqua (solo per pulizia attrezzi)		
Sistema di applicazione	rullo, pennello		
Resa teorica	8 mq/litro		
Essiccazione al tatto	1 ora		
Aspetto del film essiccato @ 85°	da < 10 a ≥ 5 gloss Opaco		
Rapidità di presa	Pressatura	Strappo	Carico di rottura
	5 minuti	istantaneo	41 Kg/cm ²
	5 minuti	30 minuti	66 Kg/cm ²
	5 minuti	60 minuti	77 Kg/cm ²
	5 minuti	7 giorni	164 Kg/cm ²
Resistenza all'umidità	Eccellente		

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA

Giuseppe Di Maria S.p.A. Sede Legale: Via Enrico Mattei, 4
90124 PALERMO (PA)
Tel. +39.091.391288 Fax. +39.091.391011
www.dimaria.it E-mail: dimaria@dimaria.it

