



MG 3700

ADESIVO EPOSSIDICO PER PONTI IN TEAK

SCHEMA TECNICA

Revisione 0

Adesivo bicomponente per incollaggio del teak su metallo, acciaio, alluminio, vetroresina e legno

- ★ Semplice rapporto di miscelazione 1:1 in peso e in volume
- ★ Eccellenti caratteristiche di applicazione
- ★ Ottima resistenza all'umidità ambientale

DATI TECNICI

Base	Adesivo epossidico 2 componenti senza solventi Part A: MG 3700 Resin Part B: MG 3700 Indurente standard, Grigio chiaro		
Colore			
Densità			
MG 3700 Resin	Circa. 1,5	g/cm ³	DIN
MG 3700 Ind. Std.	Circa. 1,5	g/cm ³	
Miscela Mg3700 Resin – Mg 3700 Ind. Std	Circa. 1,5	g/cm ³	
Viscosità			
MG 3700 Resin	Circa. 300	mPas	Brookfi
MG 3700 Ind. Std.	Circa. 50 000	mPas	
Miscela Mg3700 Resin – Mg 3700 Ind. Std	pasta,		
Rapporto di miscelazione	A:B 1:1	in peso	
	A:B 1:1	in volume	
Pot life	Circa. 50	min	20°C
Shore D hardness	Circa. 83		
Lap shear strength	Circa. 20 - 22	N/mm ²	
Peel strength	Circa. 4-6	N/mm	
Temperature	Circa. -30 to	°C longterm	
Resistance	+ 120	(shortterm upto+180°C)	

PREPARAZIONE

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di polvere o grasso. I metalli devono essere normalmente pretrattati e possibilmente carteggiati.

La Resina e l'indurente devono essere miscelati bene fino a raggiungere una miscela di colore uniforme.

INCOLLAGGIO

Applicare l'adesivo con una spatola in modo uniforme sulla superficie; lo spessore di adesivo dipende dalle caratteristiche del materiale da incollare e dalle condizioni della superficie. L'adesivo catalizza senza ritiri. Quando si utilizza MG 3700 la superficie incollata può essere esposta a una leggera pressione dopo 8 – 12 ore, e raggiungere la massima resistenza dopo appena 24 ore.

PULIZIA

Pulire gli attrezzi immediatamente dopo l'uso. L'adesivo catalizzato può essere rimosso solo meccanicamente.

STOCCAGGIO

Stoccare i contenitori in un luogo asciutto e pulito a temperature ambiente (non inferiore a 0°C).

Distribuito da :
Mugnaini Group Srl Via delle Cannelle Z. I. di Montramito 55040 Stava – Massarosa (LU)
Tel 0584 962344 – Fax 0584 940578 – info@mugnaini.it – www.mugnaini.it

