

prodotto: **IN COLLA**

Descrizione Adesivo monocomponente igroindurente di natura silanica, per incollaggi rapidi ad alte prestazioni meccaniche e senza eccessiva rigidità. Non incolla le dita, esente da ftalati e solventi, non rigonfia né ritira.

Impieghi La sua rivoluzionaria formula, consente la maggiorparte delle riparazioni domestiche resistendo anche a condizioni estreme, come lavaggi in lavastoviglie, calzature, robot da cucina, resistendo ad urti e vibrazioni. Può essere impiegato su: metalli, legno, ceramica, pietre, mattoni, cemento, legno, cuoio, stoffe, cartone, laminati e la maggior parte delle materie plastiche (ad esclusione di PP, PE, TEFLON).

Imballo tubetto - 10 g

Caratteristiche Tecniche	<i>Colore</i>		ambra
	<i>Peso Specifico (trasp.)</i>	ca. 1,03	g/cm ³
	<i>Temperature di applicazione</i>	5 ÷ 35	°C
	<i>Maneggiabilità</i> (23°C, 50% H.R.)	5 - 30	min.
	<i>a seconda della porosità delle superfici</i>		
	<i>Tempo di adesione definitiva</i>		
	<i>superfici porose</i>		12 ore
	<i>superfici non porose</i>		24 ore
	<i>Resistenza alla trazione</i> (EN204 legno/legno)	≥ 10	N/mm ²
	<i>Temperature operative</i>	-40 ÷ 80	°C
	<i>per brevi picchi</i>	120	°C

Applicazione Assicurarsi che le superfici siano pulite ed asciutte. Applicare IN COLLA unire le parti e mantenere inposizione per almeno 5 min. con l'ausilio, ad es., di nastro adesivo. Per una corretta maneggiabilità è consigliabile attendere: 6 min. per superfici porose, 15 min. se miste, 30 min. se non porose.

Stoccaggio 24 mesi in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi; la temperatura di stoccaggio non deve eccedere i 25°C per prolungati periodi di tempo.

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore: è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.