

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