


HUNTSMAN Adesivi epossidici (Araldite)**Bicomponente ad uso universale - 2011**

Adesivo a contatto per reazione chimica bicomponente, che polimerizza a temperatura ambiente
Flessibile, tenace, buona resistenza ai carichi dinamici, elevata resistenza al taglio e allo spellamento, adatto per unire metalli, ceramica, vetro, gomma, plastica, e materiali comuni
Per manipolazione in 7 ore, raggiunge il 50% dell'indurimento in 10 ore

In confezione da	ml	50	300
Codice		K 3935 1050	K 3935 1300
K 3935/1	Cad. €		
		6 bicartucce	12 tubetti

**Bicomponente ad uso universale rapido - 2012**

Adesivo a contatto per reazione chimica bicomponente a indurimento rapido
Trasparente, autolivellante, flessibile, tenace, buona resistenza al taglio per trazione 19 N/mm², elevata resistenza al taglio
Per manipolazione in 20 minuti, raggiunge il 50% dell'indurimento in circa 2 ore
Confezione con 6 bicartucce da 50 ml

Codice K 3935 2000	K 3935/2	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---


**Adesivo epossidico bicomponente tixotropico per metalli - 2013**

Adesivo a contatto per reazione chimica, versatile, ideale per incollare i metalli
Per una vasta gamma di metalli, ceramiche, vetro, gomma plastica e molti altri materiali
Riempitivo non cola sino ad uno spessore di 5 mm
Per manipolazione in 7 ore, raggiunge il 50% dell'indurimento in 10 ore
Confezione con 6 bicartucce da 50 ml

Codice K 3935 4000	K 3935/4	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---


**Adesivo epossidico tixotropico (resistente al calore) ad azione rapida - 2014**

Adesivo a contatto per reazione chimica bicomponente molto resistente al calore (fino a 140°C) e agli agenti chimici
Pasta di buon riempimento, non cola fino a 5 mm di spessore, adesiva su un'ampia gamma di substrati, resistenza al taglio per trazione 19 N/mm²
Per manipolazione in 20 minuti, raggiunge il 50% dell'indurimento in circa 2 ore

In confezione da	ml	50	200
Codice		K 3935 6050	K 3935 6200
K 3935/6	Cad. €		
		6 bicartucce	6 bicartucce

**Adesivo epossidico tixotropico (resistente al calore) ad azione lenta - 2015**


Adesivo a contatto per reazione chimica bicomponente molto resistente
Pasta tixotropica altamente rinforzata, non cola fino a 10 mm di spessore, per materiali compositi, elevata resistenza al taglio e allo spellamento, resistenza al taglio per trazione 18 N/mm²
Per manipolazione in 4 ore, raggiunge il 50% dell'indurimento in 10 ore

In confezione da	ml	50	200
Codice		K 3935 7050	K 3935 7200
K 3935/7	Cad. €		
		6 bicartucce	6 bicartucce

**HUNTSMAN** Accessori per adesivi epossidici**Miscelatori Mixer Turbo**

Di tipo lamellare con spirale interna, per un grado di miscelazione migliore rispetto ai classici beccucci elicoidali

Beccuccio miscelatore per bicartucce - In resina sintetica

Per cartucce da	ml	50	200
Codice		K 3935 8050	K 3935 8200
K 3935/8	Cad. €		
Lunghezza totale	mm	105	190
	pz.	10	50

**Applicatore manuale a pistola in resina sintetica - Per bicartucce da 50 ml**

L'impiego abbinato con il miscelatore K 3935/8 da 50 ml consente, in una sola operazione, di ottenere l'esatta miscela ed il giusto dosaggio dei due componenti delle bicartucce
Con adattatore per bicartucce a rapporto di miscelazione non omogenea (p.es. K 3935/6 da 50 ml)
Lunghezza totale 200 mm - Peso 180 g

Codice K 3935 9100	K 3935/91	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---

