

FIX1

Adesivo istantaneo universale.

Indicato per incollaggi di gomme, plastiche, metalli, cuoio, legno e altri tipi di materiale.



CARATTERISTICHE

Fix1 è un adesivo a contatto a base di etilcianoacrilato, di media viscosità, universale a fissaggio rapido. Trasparente e incolore, confezionato in tubetti da 20 gr dotati di un particolare tappo con spillo studiato per evitare il problema dell'otturazione tipicamente riscontrato su altri prodotti similari. La formulazione utilizza speciali esteri dell'acido cianacrilico che garantiscono in fase di applicazione ottime proprietà bagnanti, buona scorrevolezza e un tempo di presa estremamente rapido. Le adesioni effettuate si distinguono inoltre per una buona resistenza agli agenti atmosferici e alle sostanze chimiche.

CAMPO D'IMPIEGO

Particolarmente indicato per l'incollaggio di materiali plastici, guarnizioni in dutral (per infissi in alluminio), guarnizioni in gomma, o'ring, elastomeri, cuoio, pelli, calzature, ceramica, porcellana, metalli, legno, cartone, vetro ecc.

MODO D'USO

Assicurarsi che le parti da incollare siano perfettamente pulite da oli, grassi o sporco in genere. Applicare l'adesivo su un supporto, accoppiare e tenere uniti i particolari con pressione, senza muovere, fino a presa avvenuta. Evitare assolutamente il distacco forzato e l'utilizzo di utensili taglienti per non provocare lesioni alle parti.

Conservare il prodotto in un locale fresco e asciutto ad una temperatura non superiore a +20°C. Per una migliore e/o prolungata conservazione, tenere in frigorifero a +3/+8°C. Per prevenire contaminazioni consigliamo di non rimettere nel flacone eventuale prodotto avanzato dalle applicazioni. Conservare al riparo dall'umidità e dalla luce solare. Stabilità a magazzino: 12 mesi a temperatura compresa tra +5°C e +20°C.

PROPRIETÀ FISICHE

Natura:	Etil-cianoacrilato modificato
Colore:	Trasparente
Viscosità:	25°C (Brookfield 20 rpm): 80-120 mPa.s
Peso specifico (g/ml):	1,05
Infiammabilità:	>86°C

DATI TECNICI

Caratteristiche di polimerizzazione. Il grado e la velocità di polimerizzazione dipendono dal tipo di materiale e dal substrato utilizzato, dalla temperatura e dall'umidità dell'ambiente.

Tempi di fissaggio su substrati comuni. Accoppiamento X-X (materiale con se stesso):

Avvertenze. Le informazioni e i consigli riportati nella presente scheda corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative e sono supportate da continue ricerche di laboratorio. Tuttavia, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che le presenti informazioni possono essere soggette a integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di CAMP S.r.l. Fare sempre riferimento all'ultima versione della scheda tecnica, disponibile su richiesta o sul sito www.campitalia.it.

CAMP S.r.l.

Sede Legale: C.so Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy
 Uffici e Stabilimento di Produzione: Via G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy



tel/fax +39 080 4782768
 web www.campitalia.it
 e-mail info@campitalia.it

<i>Substrato</i>	<i>Tempo di presa (secondi)</i>
Zinco	7 - 15
Acciaio	15 - 25
Alluminio	5 - 10
Pelle	5 - 10
Carta	4 - 8
Ceramica	15 - 25
Tessuto	15 - 25
Pvc	5 - 15
Abs	5 - 15
Quercia	90 - 180
Balsa	5 - 15

Proprietà del prodotto polimerizzato

Resistenza al taglio

Acciaio sabbiato	> 16 N/mm ²
Alluminio attaccato chim./elettr.	> 11 N/mm ²
Gomma nitrile	> 12 N/mm ²
Policarbonato	> 11 N/mm ²

Resistenza alla trazione

Acciaio sabbiato	> 18 N/mm ²
Gomma nitrile	> 6 N/mm ²
Gomma neoprene	> 6 N/mm ²
Gomma EPDM	> 2,5 N/mm ²
Temperatura di esercizio:	-55°C +82°C
Indice di rifrazione n ²⁰ D:	simile al vetro

FORMATI

Flacone 10 gr	Confezione: 20 pz	Codice: 1071 010	EAN: 8056736862285
Flacone 20 gr	Confezione: 15 pz	Codice: 1071 020	EAN: 8056736861097
Flacone 50 gr	Confezione: 12 pz	Codice: 1071 050	EAN: 8056736862278
Flacone 500 gr	Confezione: 1 pz	Codice: 1071 500	EAN: 8056736862278

Avvertenze. Le informazioni e i consigli riportati nella presente scheda corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative e sono supportate da continue ricerche di laboratorio. Tuttavia, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che le presenti informazioni possono essere soggette a integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di CAMP S.r.l. Fare sempre riferimento all'ultima versione della scheda tecnica, disponibile su richiesta o sul sito www.campitalia.it.

CAMP S.r.l.

Sede Legale: C.so Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy
 Uffici e Stabilimento di Produzione: Via G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy



tel/fax +39 080 4782768
 web www.campitalia.it
 e-mail info@campitalia.it