



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEDA TECNICA



SYSTEM C654

Cianoacrilato gel

DESCRIZIONE

Adesivo cianoacrilico monocomponente trasparente, indicato per riparazioni rapide ed invisibili di superfici ben combacianti in casa, ufficio e scuola. Non cola ideale per **superfici verticali e materiali porosi**.

IMPIEGO

Incolla rapidamente ceramica, metalli, pietre dure, gomma, legno, plastiche (ad esclusione di polietilene, polipropilene e PTFE), cartone e tessuto, ideale per materiali porosi. Permette l'incollaggio immediato di particolari piccolissimi, è ideale per riparare oggetti di uso comune: giocattoli, soprammobili, occhiali, scarpe, ecc.

CLASSIFICAZIONE

Uso

Pulire accuratamente le parti da incollare. Verificare che le superfici combacino perfettamente. Applicare uno strato sottile di adesivo su una sola delle due parti da incollare (minore è la quantità, più rapido e tenace è l'incollaggio).

Unire le superfici e premere per alcuni secondi.

Il prodotto è perfettamente asciutto dopo 24h.

Il prodotto è solubile in Acetone, Acetonitrile, DMF.

AVVERTENZE

Il prodotto agisce rapidamente, è in grado d'incollare rapidamente anche la pelle. In tal caso è opportuno separare con delicatezza e gradualmente la pelle incollata aiutandosi con acqua tiepida e sapone. Evitare il distacco forzato e/o l'uso di oggetti appuntiti che possono causare lesioni peggiori.

STOCCAGGIO

Validità del prodotto in contenitori originali almeno 18 mesi. Per una migliore conservazione si consiglia di riporre in luogo fresco e asciutto (se possibile tra +2°C e +10°C)

CONFEZIONE

Cod. 4754 tubetto in alluminio 20 ml

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy

Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

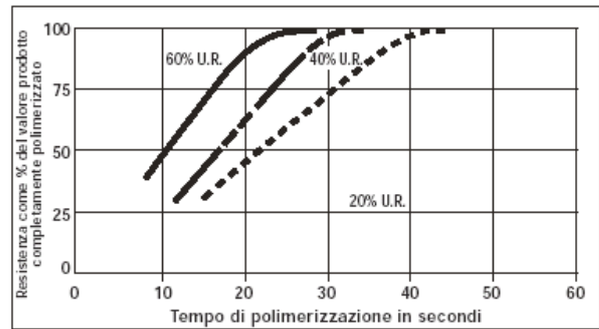
www.arexons.com



SCHEMA TECNICA

CARATTERISTICHE

• Base estere	Ethyl-(2)-cianoacrilato
• Aspetto	Liquido/incolore
• Densità	1,06 g/ml
• Viscosità Brookfield	Gel tixo
• Tempo di presa acciaio/acciaio	30-45 sec.
• Tempo di presa EPDM/EPDM	7 sec.
• Forza di presa (DIN EN 1465)	2 – 6 N/mm ²
• Temperatura di esercizio	-40°C / +85°C
• Velocità di polimerizzazione *gomma Buna	



NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 15.09.2021

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
 Via Antica di Cassano, 23
 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
 Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.
 Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
 Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
 Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
 Centralino 02 92436.1
 Fax 02 92436.306
 www.arexons.com

