

SCHEDA TECNICA

SYSTEM C661

Cianoacrilato universale

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo cianoacrilico monocomponente trasparente, indicato per riparazioni rapide ed invisibili di superfici ben combacianti in meccanica, elettronica, ottica, orologeria, bigiotteria in casa, ufficio e scuola.

- CAMPI DI IMPIEGO

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

- CARATTERISTICHE TECNICHE

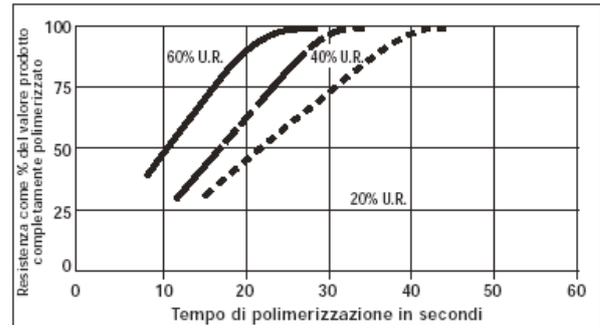
- | | |
|---|---------------------------|
| • Base estere | Ethyll(2) cianoacrilato |
| • Aspetto | Liquido/incolore |
| • Densità | 1,05 – 1,10 |
| • Viscosità Brookfield | 90-120 cP |
| • Tempo di presa alu/alu | 30-40 sec. |
| • Tempo di presa EPDM/EPDM | 2-3 sec. |
| • Forza di presa (DIN EN 1465) | 16-20 N/mm ² |
| • Forza di presa EPDM/EPDM | 2-2,5 N/mm ² |
| • Forza di presa EPDM/EPDM (7gg a 70°C) | 2,0-2,4 N/mm ² |
| • Temperatura di esercizio | -20°C / +100°C |

- MODALITÀ D'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.

Velocità di polimerizzazione in funzione dell'umidità ambiente



*gomma Buna

- 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 12 mesi. Per una migliore conservazione si consiglia di riporre in luogo fresco e asciutto (se possibile a +4°C ca.)

- CONFEZIONE

Cod. 4751 flacone 20 ml
Cod. 4752 flacone 50 ml
Cod. 4753 flacone 500 ml (+8 flaconcini vuoti)

- NOTE

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

R&D 04.02.2008

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