

SCHEDA TECNICA

SYSTEM

Cianoacrilato per materiali porosi

C630

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo cianoacrilico monocomponente trasparente ad alta viscosità, particolarmente indicato per l'incollaggio di materiali considerati porosi o posti in posizione verticale.

- CAMPI DI IMPIEGO

viene impiegato nell'industria per l'incollaggio di materiali assorbenti quali:

- Cuoio
- Sughero
- legno
- porcellana
- ferrite

incollaggio di superfici con tolleranze fino a 0,25 mm.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| • Base estere | Ethyl(2)
cianoacrilato |
| • Aspetto | Liquido/incolore |
| • Densità | 1,05 – 1,10 |
| • Viscosità Brookfield | 800-1200 cP |
| • Tempo di presa Balsa | 6-12 sec. |
| • Tempo di presa alu/alu | 20-30 sec. |
| • Forza di presa EPDM/EPDM | 2-6 N/mm ² |
| • Forza di presa NBR/NBR | 5-15 N/mm ² |
| • Temperatura di esercizio | -40°C / +120°C |

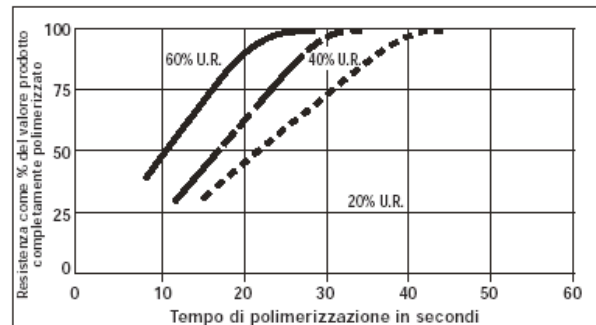
- MODALITÀ D'USO

Pulire accuratamente con alcool o acetone 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.

Prodotto solubile in DMF, acetone, acetonitrile.

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 tra +2°C e +10°C)

- CONFEZIONE

Cod. 4759 flacone da 20 ml

Cod. 4760 flacone da 50 ml

- NOTE

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

T.S. 19.06.2020

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