



## 98-470

Tubetto 20g sigillante monocomponente adatto per sigillare gli accessori di strisce led JO370 e JO372

Adesivo universale monocomponente cristallino a base di polimero ibrido con terminazione silanica che indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. È dotato di una notevole forza e flessibilità che permette di effettuare incollaggi estremi e difficili anche soggetti a vibrazioni.

### Impiego

Il prodotto è indicato per l'incollaggio di una vasta quantità di supporti, come ad esempio:

- vetro
- specchi
- marmo
- porcellana – ceramica
- legno – sughero
- mattoni – calcestruzzo
- alluminio - alluminio verniciato - alluminio anodizzato
- PVC - PC- PMMA – gomma
- ferro – piombo - rame

### Preparazione e uso

Condizioni di utilizzo: utilizzare ad una temperatura compresa tra + 5°C e +40°.

Per un'ottima prestazione del prodotto si consiglia di utilizzarlo ad una temperatura di circa 20°C.

Requisiti della superficie: la superficie deve essere asciutta, esente da polveri, oli, distaccanti e grassi, una volta pulita la superficie non attendere più di 20 minuti prima di effettuare la posa del prodotto.

20g Sigillante

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Accessori inclusi:	N/A
Applicazione tramite:	N/A
Modello produttore:	N/A
Utilizzo:	N/A
Classe ETIM:	EC002722

Adatto per	N/A
Formato	N/A
Polimerizzazione	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Meccaniche

Altitudine d'impiego:	N/A
Dimensioni:	N/A
Grado di resistenza agli urti:	N/A
Peso:	N/A
Tempo di conservazione:	N/A
Viscosità:	N/A

Colore	N/A
Grado di protezione	N/A
Luogo d'impiego	N/A
Temperatura di stoccaggio	N/A
Umidità atmosferica relativa	N/A
Volume	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.