



## Sigillante siliconico acetico antimuffa

### APPLICAZIONE

Sigillature di sanitari e ceramiche in genere

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Sigillante siliconico a **base acetica** additivato con antimuffa.
- > Rapida polimerizzazione.
- > Ideale per sigillature in zone ad elevata umidità e condensa come **bagni, sanitari e ceramiche in genere**.
- > **Ottima adesione** su superfici non porose come ceramica, alluminio e superfici vetrose in genere.
- > Formula **resistente ai raggi U.V.** e dall'**elasticità duratura**.



### Non raccomandato su:

- Calcestruzzo
- Muratura
- Pietra naturale
- Metalli (piombo, rame, zinco, acciaio)
- Plastiche, PE, PP e Teflon
- Membrane e fondi bituminosi
- Legno

Non utilizzare a contatto continuo con acqua o acquari.

Non verniciabile.



COD	TIPO	Descrizione	Vol. cartuccia
155200	SIL-AT	Acetico trasparente	280 ml
155220	SIL-AB	Acetico bianco	280 ml



## DATI TECNICI MATERIALI

### MATERIALE

Silicone a base acetica additivato con antimuffa

### TEMPERATURE DI STOCCAGGIO

+ 5°C / + 25°C

### CONFEZIONE

In scatole di cartone | 24 pezzi

### ARTICOLI CORRELATI

- > Neutro antimuffa SIL-NT e SIL-NB
- > Alte temperature SIL-HT
- > Striscia protettiva SIP

### DATA 10-2018 REV. 00

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.

Gia S.p.A. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

**Gia S.p.A. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – [www.gia.it](http://www.gia.it)**

T 05.27A.135A REV 0

