

## Sigillante siliconico acetico professionale 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	Tempo di conservazione
155200	SIL-AT	Acetico trasparente	280 ml	18 mesi
155220	SIL-AB	Acetico bianco	280 ml	18 mesi

## ANCORANTI E SIGILLANTI

### SIGILLANTI E ANCORANTI CHIMICI

#### 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

- > SIL-NT/SIL-NB - Silicone Neutro Antimuffa
- > SIL-HT - Silicone Alte Temperature
- > SIP - Striscia Protettiva

#### DATA 02-2024 REV. 03

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.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

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