

SILICONE ACETICO

Rev. 02

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Il SILICONE ACETICO BENFER è un silicone sigillante monocomponente universale che indurisce a contatto con l'umidità atmosferica e diventa un sigillante elastico con ottima resistenza ai raggi ultra violetti, agli agenti atmosferici, all'acqua, alle alte e basse temperature.



CAMPI DI APPLICAZIONE:

- Sigillatura di fughe tra vetro, ceramica, alluminio, plastica rigida.
- Per applicazioni in bagni, cucine e sanitari.
- Sigillatura di grondaie e di tubazioni igienico-sanitarie.
- Sigillature in generale.

MODALITÀ D'USO:

Le superfici devono essere pulite e asciutte, senza polvere o sporco. Il SILICONE ACETICO BENFER ha un'ottima adesione senza alcun primer sulla maggior parte delle superfici non porose, come per esempio vetro, piastrelle, ceramiche, clinker, plastica rigida (epossidica, in poliestere, in policarbonato, in PVC, etc.).





CONFEZIONI:

Cartucce da 280 ml.
- 24 pezzi in ogni scatola.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO

COLORI:	BIANCO, TRASPARENTE, GRIGIO
DENSITÀ:	1.0 g/cm ³
TEMPO DI LAVORAZIONE:	5-10 MINUTI
TEMPO DI ESSICCAZIONE:	15 MINUTI
INDURIMENTO ATTRAVERSO LO STRATO A 23° C /	
50% UMIDITÀ RELATIVA:	2 mm/24 ORE
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA:	DA - 50° C A + 150° Ca

N.B. I dati e le informazioni contenuti in questa scheda, dettati dalla nostra migliore esperienza, sono puramente indicativi e devono essere verificati dall'utilizzatore del prodotto che si assume comunque tutte le responsabilità derivanti dal suo uso.