

## Saratoga BIANCO•SAN®

BIANCO•SAN® è un sigillante silconico monocomponente a reticolazione acetica, specifico per sanitari, bagni e cucine. Ha un'ottima adesione a superfici non porose come ceramica, vetro, alluminio, alcune materie plastiche e supporti verniciati. È appositamente formulato in modo da ottenere sigillature perfette anche nel tempo; infatti, come evidenziato nel test a fianco, anche sui comuni siliconi sanitari, in condizioni stressate, col tempo, si forma la muffa, antiestetica e antiigienica.

BIANCO•SAN® invece, grazie a FUNGHALT™, il microbicide per sigillanti di Saratoga, garantisce una super protezione contro la muffa per oltre 10 anni, inoltre mantiene inalterato nel tempo il suo elevato tono di bianco o trasparente, l'elasticità, la resistenza all'acqua calda, agli sfregamenti, alla luce.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

È particolarmente indicato per tutti gli impianti igienici e da cucina quali: sanitari, bagni, lavabi, box doccia, lavatoi, gabinetti, docce, lavelli e tutti quegli ambienti dove è richiesta una elevata resistenza alle muffe ed ai detersivi.

### APPLICAZIONE

Si applica a superfici compatte, pulite ed asciutte, esenti da polvere ed unto. Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione).

- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Si estrude con pistola manuale o ad aria compressa.
- Non è verniciabile, quindi prima verniciare poi applicare.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (Saratoga JOINT•FILLER o plastica espansa).

Si pulisce da superfici e utensili entro 10 minuti con un panno pulito bagnato di solvente o con Saratoga VIA•SIL FRESCO; quando indurito si pulisce con Saratoga VIA•SIL INDURITO.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di reticolazione		Acetica
Peso specifico		0,97-0,98
Consistenza		Tixotropica
Estrudibilità	g/min	50-70
Tempo di lavorabilità	minuti*	10
Velocità di indurimento	mm/24 ore*	2-3
Temperatura di applicazione	°C	+5 / +40
Resistenza a trazione	MPa	2,3
Modulo elastico 100%	MPa	0,5
Allungamento a rottura	%	>480
Durezza Shore A	°	20
Recupero elastico	%	>90
Movimento di lavoro	%	20
Resistenza alla temperatura	°C	-50 / +150

\*a +23°C e 50% Umidità Relativa

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a +20/25°C.

### PRIMER

Non richiede primer su vetro, ceramica e, normalmente, su legno, metallo, e molte materie plastiche. Per adesioni particolari o eccezionali, è opportuno effettuare dei test ed eventualmente utilizzare Saratoga PRIMER CLS per supporti porosi e Saratoga PRIMER PM per metalli e materie plastiche.

### LIMITAZIONI

Per applicazione su supporti porosi si consiglia l'uso di Saratoga SILICONE SIGILLANTE NEUTRO. Per il fissaggio di specchi si raccomanda l'uso di Saratoga SILICONE SIGILLANTE NEUTRO SPECCHI.

### NOTE

Durante l'indurimento, il prodotto libera una piccola quantità di acido acetico. È quindi opportuno assicurare una buona ventilazione dell'ambiente di lavoro. È irritante per la pelle.

## AVVERTENZE

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. In caso di contatto, lavare con molta acqua e consultare un medico.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito [www.saratoga.it](http://www.saratoga.it)

Descrizione prodotto	Contenuto	Codice EAN
Bianco ottico	310 ml	8 005860 852754
Trasparente riflesso acqua marina	310 ml	8 005860 852815
Bianco ottico in tubetto	90 ml	8 005860 852853
Trasparente riflesso acqua marina in tubetto	90 ml	8 005860 992399



Rev 02 del 28/11/2019- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.