

Saratoga Sigilla Lavelli

Saratoga Sigilla Bagno è un sigillante adesivo termoplastico a base butile che si presenta come un nastro preformato autoadesivo in plastica.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Ideale per sigillature tra parete e lavandino o tra parete e lavello, si applica facilmente in un attimo, è inattaccabile dalle muffe, si pulisce semplicemente con un panno umido, non screpola e non scolora, si applica anche sulle vecchie sigillature, si applica anche sulle vecchie sigillature. Indicato per tratti rettilinei (da non usare su curve).

APPLICAZIONE

- Pulire a fondo con alcool o detergente abrasivo la zona tra muro e lavello, dove il nastro dovrà aderire
- Le superfici devono essere perfettamente asciutte; non c'è bisogno di rimuovere il vecchio sigillante, se non interferisce con le zone di contatto della parte adesiva del nastro
- Riempire eventuali irregolarità nelle superfici, specie in caso di giunti profondi.
- Applicare a temperature non inferiori a 10°C (anche il nastro prima dell'utilizzo deve essere tenuto a temperatura >10°C).
- Tagliare Saratoga Sigilla Lavelli nella misura esatta del giunto da sigillare
- • Prima di applicare Sigilla Lavelli, ripiegarlo preparando all'inserimento e andando così a contrastare l'effetto memoria della gomma.
- • Per aumentare la flessibilità del prodotto, scaldarlo con un normale asciugacapelli, in questo modo Sigilla Lavelli sarà più malleabile e più facile da applicare.
- Piegarlo su tutta la lunghezza e togliere i primi 10 cm del film protettivo. Applicare il nastro piegato a 90 gradi sulla linea del giunto, dove il muro combacia con il bordo del lavello e pressare con forza. Continuare a separare il film protettivo dal nastro, fino a completamento del giunto.
- • In caso di lavabi ad angolo, applicare il nastro nello stesso modo anche sull'altro lato del sanitario, facendo sormontare le due parti del nastro sull'angolo. Si può lasciare finito così, o tagliare al centro entrambe le parti inferiori del nastro, per farle combaciare perfettamente (come gli angoli delle cornici).
- • Dopo l'applicazione, premere ancora con forza su tutta la superficie del nastro, per assicurare la massima adesione.
- • Proteggere dall'acqua e attendere 24 ore prima di utilizzare il lavabo. Prima dell'utilizzo, controllare che il prodotto aderisca bene.
-

Caratteristiche tecniche		
Colore	Bianco	
Durezza	40-45 Shore D	Secondo DIN ISO 7619-1
Densità	1.03 g/cm ³	Secondo DIN EN ISO 1183-1
Resistenza a trazione	19 ±0,5 MPa	Basata su DIN 53504/ISO 37
Allungamento a rottura	>700 %	Basata su DIN 53504/ISO 37
Indurimento completo dopo	24 h	

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a 20/25°C per 24 mesi dalla data di produzione

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di 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

Codice prodotto	Descrizione	Pezzi per confezione	Formato	Codice EAN
57 410 001	Sigilla Lavelli in astuccio	12	mm 22 x 182 cm	8005860574106
57 411 001	Sigilla Lavelli in blister	12	mm 22 x 182 cm	8005860574113



Rev 03 del 15/12/2021- 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. di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza s.p.a.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.