

# Silicon PSS

Premium Silicone Sanitario

- ▶ A reticolazione acetica
- ▶ Qualità professionale

## Caratteristiche

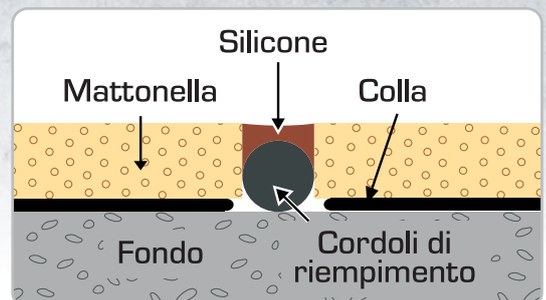
- ▶ Facile da usare
- ▶ Resistente contro gli agenti atmosferici, i raggi UV e l'invecchiamento
- ▶ Resistente all'umidità
- ▶ Eccellente forza adesiva
- ▶ Elasticità permanente
- ▶ Con proprietà fungicide (antimicotiche)
- ▶ Testato secondo le norme DIN 18545 D/ ISO 846/ISO 11600 G - 25 HM EN 15651-1 facciata 25 ML interno/esterno EN 15651-2 vetro 25 ML EN 15651-3 sanitario XS 1
- ▶ Elastico secondo la norma DIN EN 26927
- ▶ Adatto per impianti di condizionamento, in conformità a VDI 6022
- ▶ GEV-EMICODE® EC 1<sup>Plus</sup> - a bassissime emissioni
- ▶ Disponibile in moltissimi colori

## Vantaggi di utilizzo

- ▶ Buona dosabilità
- ▶ Lisciabile e modellabile in modo ottimale
- ▶ Crea pochi fili
- ▶ Facile da lavorare
- ▶ A prova di doccia dopo 2 ore

## Campi di applicazione

- ▶ Vetrature
- ▶ Sigillatura
- ▶ Riparazioni
- ▶ Nelle zone igienico-sanitarie
- ▶ Giunti di connessione



# Silicon PSS

## Premium Silicone Sanitario

**Contenuto 310 ml**  
N° art. 225 100 xxCC

### Impiego

- ▶ Vètrerie
- ▶ Imprese di montaggio
- ▶ Impianti sanitari
- ▶ Settore costruzioni in legno
- ▶ Edilizia

### Utilizzo

Le superfici di applicazione devono essere solide, asciutte, prive di polvere e grasso. Parti libere devono essere rimosse. Pulire i supporti non assorbenti (vetro, piastrelle, plastica) con **beko Allclean**. Applicare **beko Silicone PSS** esercitando una leggera pressione sui fianchi della fuga. Quindi, lisciare con il **liquido levigante beko** e la **spatola per fughe beko**. Data la molteplicità dei tipi di supporto, si raccomanda di eseguire una prova di aderenza e di compatibilità prima dell'uso. Per un dimensionamento ottimale delle fughe seguire il foglio d'istruzione IVD (associazione tedesca per l'industria dei sigillanti) Nr. 27, sezione 8.1. Per impedire un'aderenza su tre fiancate, si consiglia di usare il **materiale di riempimento beko**.

### Indicazioni

- ▶ Catrame e substrati bituminosi non sono adatti come superfici di incollaggio.
- ▶ In caso di scarsa aderenza e per supporti assorbenti, trattare preliminarmente il substrato con il **primer al silicone beko**.
- ▶ Non trattare la superficie con detergenti aggressivi.
- ▶ Non utilizzare su metalli zincati, metalli non ferrosi e pietre naturali.
- ▶ Non adatto per l'incollaggio di specchi.
- ▶ Garantire una ventilazione sufficiente durante la lavorazione e l'indurimento.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale ed industriale.

### Dati tecnici

<b>Base</b>	Polimero siliconico a reticolazione acetica			
<b>Lavorazione</b>	da +5° C fino a max. +45° C			
<b>Temperatura</b>	resistente da -60° C a +180° C (per breve tempo fino a +220° C)			
<b>Tempo di apertura</b>	da ca. 10 a 20 minuti in clima normale (+20° C/60% di umidità relativa)			
<b>Indurimento</b>	da ca. 1 a 2 mm/giorno in clima normale (+20° C/60% di umidità relativa)			
<b>Densità</b>	1,00 fino a 1,04 g/cm <sup>3</sup>			
<b>Durezza Shore A</b>	ca. 20			
<b>Tolleranza allo spostamento</b>	max. 25%			
<b>Allungamento alla rottura</b>	ca. 1.000 % (secondo ISO 37)			
<b>Variazione di volume</b>	< 5%			
<b>Resilienza</b>	> 95%			
<b>Verniciabilità</b>	non verniciabile, compatibile con le vernici in conformità alle direttive dell'istituto ift Rosenheim			
<b>Conservazione</b>	24 mesi (non aperto)			
<b>Stoccaggio</b>	da +5° C fino a +30° C; in luogo asciutto			
<b>Confezione</b>	20 pezzi/cartone		1200 pezzi/pallet	
<b>Numeri d'ordine 225 100 *xxCC/colori</b>	* 01 trasparente	13 grigio argento	41 grigio titano	48 grigio sanitario
	02 bianco	14 antracite	42 grigio sabbia	49 grigio chiaro
	03 grigio luce	18 bianco-invecchiato	43 beige spiaggia	78 grigio umbra
	04 manhattan	19 pergamon	44 grigio nebbia	79 grigio quarzo
	05 grigio calcestruzzo	20 grigio cemento	45 grigio	80 grigio medio
	06 gelsomino	21 basalto	46 grigio asfalto	81 grigio agata
	10 nero	26 grigio scuro	47 grigio pietra	
Colori speciali a richiesta (vedere i campioni di colori PSS)				

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.  
Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito [www.beko-group.com](http://www.beko-group.com).  
Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 02/2024 N° art. 225 100 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup