

# KIBOseal® SANITARIO

## Sigillante siliconico acetico antimuffa

### Descrizione e campi di applicazione

KIBOseal SANITARIO è un sigillante siliconico acetico, monocomponente, particolarmente indicato per la sigillatura di sanitari. KIBOseal SANITARIO possiede un'eccellente resistenza alla formazione di muffe, all'umidità, al vapore, agli oli caldi e ai comuni detersivi. È caratterizzato da un'elevata adesione su quasi tutte le superfici non porose quali ceramica, vetro, alluminio, e da un'elevata elasticità ed impermeabilità. Non è verniciabile.

È indicato per:

- sigillatura di sanitari
- sigillatura in genere in stanza da bagno, toilette, lavanderie, cucine.

### Modalità d'uso

#### Preparazione della superficie

La superficie del giunto deve essere asciutta, pulita, priva di polvere, di oli e grassi. Delimitare la zona da sigillare con nastro adesivo. Non è richiesto primer per la maggior parte dei supporti non porosi.

#### Applicazione

KIBOseal SANITARIO può essere applicato con tradizionali pistole per sigillanti di tipo manuale o ad aria compressa. Il sigillante deve essere rettificato e la mascheratura con nastro adesivo eliminata entro cinque minuti. Non applicare in ambienti completamente chiusi, in quanto il materiale necessita d'umidità atmosferica per polimerizzare. Pulire gli attrezzi immediatamente dopo l'uso, con uno straccio asciutto. Una volta indurito KIBOseal SANITARIO può essere eliminato meccanicamente.

### Dati tecnici

Consistenza	Tixotropica
Colore	Bianco e trasparente
Peso specifico	ca. 1,05 kg/dm <sup>3</sup>
Tempo utile di lavorazione	10 minuti
Tempo fuori impronta	30 minuti
Tempo di vulcanizzazione	2-4 ore
Temperatura di applicazione	+5°C / +30°C
Durezza (SHORE A)	23
Allungamento a rottura	200%
Movimento di lavoro	25%
Temperatura di esercizio	- 30°C / + 80°C
Dimensioni del giunto	min 6 x 3 mm max 25 x 10 mm
Informazioni per il trasporto	<b>UN 1088 (solo per il trasparente)</b>

### Confezione e stoccaggio

KIBOseal SANITARIO è disponibile in cartucce da 280 ml. KIBOseal SANITARIO, nelle confezioni originali sigillate, può essere conservato per 12 mesi in ambiente coperto ed asciutto con temperature non inferiori a +5°C.



KIBOSEAL è un marchio registrato del gruppo.

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

#### BASF Construction Chemicals Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italy  
T +39 0422 304251 F +39 0422 421802  
http:// www.basf-cc.it e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.  
Agosto 2006