

# Silicone per piscine

## ► Potente antimuffa

### Caratteristiche

- A reticolazione neutra
- Permanentemente resistente al cloro e all'acqua salata nella concentrazione necessaria per la disinfezione delle piscine
- Protezione contro l'infestazione di muffe e alghe
- Adatto per hotel e aree SPA, in particolare per piscine e bagni
- Estremamente fungicida (inibitore dei funghi)
- Resistente ai raggi UV, all'invecchiamento e agli agenti atmosferici
- GEV-EMICODE® EC 1<sup>Plus</sup> – a bassissime emissioni
- Testato ai sensi della norma DIN EN 15651-1/2/3/4
- Esente da plastificanti e MEKO
- Privo di acidi e alcali
- Resistente ai normali detergenti domestici e disinfettanti
- Stabilità del colore
- Altissimo potere adesivo
- Elasticità permanente
- Aderisce senza primer su molti fondi
- Utilizzabile all'interno e all'esterno

### Vantaggi di utilizzo

- Levigatura ottimale, perfettamente modellabile
- Facilità di dosaggio e di lavorazione
- Impiego universale in quasi tutti i settori
- Elevata stabilità dimensionale = ritrazione ridotta durante l'indurimento

### Campi di applicazione

- Saune/Piscine
- Giunti di connessione in bagni
- Adatto come colla per specchi
- Per pavimenti in vinile



# Silicone per piscine

Contenuto 310 ml  
N° art. 219 01CC

## Impiego

- ▶ Costruzione di piscine
- ▶ Attività di montaggio
- ▶ Edilizia
- ▶ Posa di sanitari

## Utilizzo

Le condizioni per una sigillatura perfetta sono il corretto dimensionamento dei giunti e il trattamento preliminare delle superfici da incollare. Le superfici devono essere asciutte, pulite, prive di grassi; pulirle eventualmente con **beko Allclean**. Il **silicone per piscine beko** aderisce a molte superfici, ad es. piastrelle, smalto, acrilico sanitario, acciaio inossidabile, alluminio, rame, banda stagnata e vetro senza primer. In linea di principio, tuttavia, è consigliabile una prova di adesione e, in caso di scarsa adesione, si rende necessario utilizzare **primer per silicone beko**. Per un dimensionamento ottimale delle fughe seguire il foglio d'istruzione IVD (associazione tedesca per l'industria dei sigillanti) Nr. 27, sezione 8.1. Al fine di evitare l'adesione su tre lati si consiglia di utilizzare **materiale di riempimento beko**.

## Indicazioni

- ▶ Effettuare test di adesione e test di compatibilità prima dell'uso.
- ▶ Le superfici catramose o bituminose non sono adatte come superfici adesive. Al contatto con i bitumi è possibile che il silicone cambi colore.
- ▶ Non trattare le superfici con detergenti aggressivi.
- ▶ Si consigliano test preliminari per i teli per piscine.
- ▶ Per un rapido indurimento della fuga è indispensabile assicurare un apporto e un ricambio d'aria adeguato nelle aree interessate, in quanto un tempo di contatto eccessivo del silicone con il fondo potrebbe generare reazioni indesiderate, in particolare nell'incollaggio di specchi.
- ▶ Per l'incollaggio di specchi è necessario attenersi ai suggerimenti del produttore degli specchi stessi.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

## Dati tecnici

Base	gomma siliconica a reticolazione neutra	
Lavorazione	da +5° C fino a +45° C massimo	
Temperatura	resistente a temperature da -40° C a +220° C	
Tempo di apertura	ca. 10 minuti	
Tempo di presa	30 minuti (da +5° C a +30° C)	
Indurimento	3 al giorno	
Colore	trasparente	
Densità	ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>	
Durezza Shore A	ca. 20	
Allungamento permanente	max. 25%	
Allungamento alla rottura	ca. 500%	
Resistenza alla trazione	1,3 N/mm <sup>2</sup>	
Verniciabile	non verniciabile. Compatibile con la verniciatura secondo le direttive dell'IFT di Rosenheim	
Conservazione	18 mesi (da +5° C a +30° C)	
Contenuto/Confezione	20 pezzi/ cartone	1200 pezzi/ pallet

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: 07/2023 Art.-Nr. 219 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup