

# Bitume-Sigillante -silver-

Sigillante bituminoso 1-K

## Caratteristiche

- ▶ Ottima aderenza su bitume, lamiera, zinco, alluminio, piombo e pannelli in fibra di cemento
- ▶ Alto contenuto di alluminio
- ▶ Costantemente elastico
- ▶ Estendibile
- ▶ Resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- ▶ Immediata formazione di pellicola
- ▶ Immediatamente resistente alla pioggia
- ▶ Resistente all'invecchiamento
- ▶ Termostabile
- ▶ Riempitivo e spatolabile
- ▶ Privo di silicone

## Vantaggi di utilizzo

- ▶ Adatto anche a superfici esposte a pioggia
- ▶ Per normali pistole per cartucce
- ▶ Nessun riscaldamento necessario - lavorabile a freddo
- ▶ Altissimo potere adesivo

## Campi di applicazione

- ▶ Per sigillare connessioni e fessurazioni nel tetto, nelle pareti e nei pavimenti, ad esempio per comignoli in acciaio inossidabile, rivestimenti in zinco, facciate in metallo, grondaie e tetti in lamiera
- ▶ Per la sigillatura e l'incollaggio in caso di perdite
- ▶ Esecuzione sicura di «riparazioni di emergenza»





# Bitume-Sigillante -silver-

**Contenuto 310 ml**  
N° art. 234 310CC

## Impiego

- ▶ Edilizia
- ▶ Lattoneria
- ▶ Falegnamerie
- ▶ Costruzione di facciate
- ▶ Impianti di areazione
- ▶ Lavorazione di metalli

## Utilizzo

Le superfici devono essere pulite, stabili e portanti. **beko Bitu-Dicht -silver-** può essere stuccato e verniciato e levigato con **leviganti beko**. Quando viene applicato su superfici bagnate, premere bene il materiale e verificare l'adesività dopo l'essiccazione. Prima della lavorazione, eseguire alcune prove.

## Indicazioni

- ▶ Lavorabile a partire da +10° C.
- ▶ Il materiale non è verniciabile.
- ▶ Non usare in acquari.
- ▶ Non adatto per marmo e pietra naturale.
- ▶ Le impurità possono essere rimosse con **beko Allclean**.
- ▶ 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!

## Accessori

	N° art.
<b>beko Allclean detergente per superfici 500 ml</b>	<b>266 120 0500CC</b>
<b>Pistola per cartucce Ultra-Press</b>	<b>906 3310</b>



## Dati tecnici

<b>Base</b>	Bitume con pigmenti di alluminio.		
<b>Lavorazione</b>	da +10° C fino a +35° C		
<b>Temperatura</b>	resistente da -50° C a +100° C (allo stato indurito)		
<b>Perdita di adesività</b>	ca. 15 minuti in normali condizioni climatiche (+23° C al 50% di umidità relativa)		
<b>Indurimento</b>	ca. 1 mm al giorno (a +23° C con il 50% di umidità relativa) (a seconda della temperatura e dello spessore dello strato)		
<b>Colore</b>	grigio argento		
<b>Densità</b>	1,15 ± 0,05 g/ml		
<b>Viscosità</b>	plasto-elastico		
<b>Conservazione</b>	24 mesi da +5° C a +25° C (non aperto), ca. 3 mesi in caso di confezione aperta		
<b>Stoccaggio</b>	in luogo fresco e asciutto, protetto dal gelo		
<b>Contenuto/Confezione</b>	Cartuccia 310 ml	12 pezzi/cartone	1440 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: 02/2023 N° art. 234 310 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup