

# Bitume-Sigillante

Monocomponente mastice bituminoso

## Caratteristiche

- ▶ Ottima presa su bitume, lamiera, piombo, rame e lastre in fibrocemento
- ▶ Ad elasticità permanente
- ▶ Elastico
- ▶ Resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- ▶ Rapida formazione di pellicola
- ▶ Resistente alla pioggia già dopo poco tempo
- ▶ Resistente all'invecchiamento
- ▶ Termostabile
- ▶ Spatolabile o spalabile
- ▶ Privo di silicone

## Vantaggi di utilizzo

- ▶ Adatto anche a superfici bagnate dalla pioggia
- ▶ Per normali pistole per cartucce
- ▶ Non deve essere riscaldato, applicabile a freddo
- ▶ Aderenza elevata

## Campi di applicazione

- ▶ Per la connessione di giunti e fenditure in tetti, pareti e pavimenti
- ▶ Per l'impermeabilizzazione e incollatura di fenditure sul rivestimento del tetto
- ▶ Per l'esecuzione di "riparazioni di emergenza"



# Bitume-Sigillante

Mastice bituminoso

**Contenuto 310 ml**  
N° art. 236 310

**Contenuto 6 kg**  
N° art. 236 006

## Impiego

- ▶ Edilizia
- ▶ Costruzione di facciate
- ▶ Carpenteria
- ▶ Impianti di areazione
- ▶ Lattoneria
- ▶ Costruzioni in metallo

## Indicazioni

- ▶ Utilizzabile a partire da +5° C.
- ▶ Il materiale non è verniciabile.
- ▶ Non utilizzare negli acquari.
- ▶ Non è adatto per l'utilizzo su marmo o pietra naturale.
- ▶ Eventuali macchie 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.
- ▶ Prima di applicare il prodotto consultare la scheda tecnica di sicurezza.

## Utilizzo

Le superfici da trattare devono essere pulite, solide e compatte. **beko Bitume-Sigillante** può essere distribuito tramite una spatola o un pennello ed è levigabile con **beko Liquido levigante**. In caso di utilizzo su superfici bagnate, pressare bene il materiale e, dopo l'asciugatura, verificarne l'aderenza. Effettuare prove preliminari prima dell'applicazione.

## Accessori

	N° art.
<b>beko Allclean detergente per superfici 500 ml</b>	<b>266 120 0500CC</b>



## Dati tecnici

<b>Base</b>	Bitume			
<b>Utilizzo</b>	da +5° C fino a +35° C			
<b>Temperatura</b>	resiste alle temperature da -35° C fino a +110° C (prodotto indurito)			
<b>Perdita dell'adesività</b>	asciutto al tatto dopo 30 min. circa in condizioni climatiche normali (a +23° C con umidità dell'aria relativa pari al 50%)			
<b>Indurimento</b>	ca. 1 mm in 24 ore (a +23° C con umidità dell'aria relativa pari al 50%) (a seconda della temperatura e dello spessore dello strato)			
<b>Colore</b>	nero			
<b>Densità</b>	ca. 1,33 g/ml			
<b>Viscosità</b>	elastoplastico			
<b>Conservazione</b>	36 mesi (cartuccia integra), 3 mesi circa per la cartuccia aperta			
<b>Stoccaggio</b>	da +5° C a +25° C, conservare in luogo fresco e secco, al riparo dal gelo			
<b>Imballo/Confezioni</b>	Cartuccia 310 ml Secchio 6 kg	25 pezzi/ cartone 2 pezzi/ cartone	200 pezzi/pallet 96 pezzi/pallet	N° art. 236 310 N° art. 236 006

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: 04/2024 N° art. 236 310 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup