

## KOBERCAL

O **KoberCAL** é um aditivo plastificante concentrado à base de resinas e aditivos especiais e neutro não alcalino, desenvolvido especificamente para utilização em argamassas de cimento e areia. Utilizando o **KoberCAL**, a argamassa confere excelente liga, aumenta a resistência e obtêm mais plasticidade, reduzindo as trincas e fissuras por retração.



### APLICAÇÃO

Argamassas de Assentamento e Reboco.

### MODO DE USAR

Misture de 300 ml de **KoberCAL** para cada 1 (um) saco de cimento (**Utilize sempre areia média lavada**).

É necessário reduzir na mistura de 30 a 40% da água colocada e deixar misturando de 5 a 10 minutos antes de utilizá-la.

### COMPOSIÇÃO

Resinas e aditivos especiais.

### EPIs'

Luvas e botas.

### PRECAUÇÕES

Produto não inflamável, não tóxico. Caso ocorra contato com os olhos, lave com água potável e corrente. Se ingerido, não provoque vômito. Em ambos os casos procure um médico imediatamente e leve a embalagem. É recomendável o uso de EPI's (equipamento de proteção individual) como luvas, óculos de proteção e botas. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais. Armazenar a embalagem em local seco e arejado.

### VALIDADE

Na embalagem original e em condições adequadas, o **KoberCAL** tem validade de 2 (dois) anos.

### CONSUMO

300 ml de **KoberCAL** para cada 1 (um) saco de cimento.

### EMBALAGEM

- Frasco com 1 litro - Dimensões 15x20x30
- Galão com 5 litros - Dimensões 15x15x35
- Bombona com 50 litros - Dimensões 30x40x55

## GARANTIA

A **Koberlack** garante a qualidade dos produtos contra defeitos de fabricação, atendendo as normas ABNT e NBR. Porém não assumimos a responsabilidade sobre o uso inadequado do produto, uma vez que não possuímos controle direto sobre as condições de aplicação. Os produtos devem ser aplicados por profissionais capacitados e seguindo todas as instruções da embalagem.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:	
PROPRIEDADES	VALOR
Teor Sólido (%)	20-50 cps
Composição	Composto aquoso à base de resinas naturais e aditivos especiais.
Dureza do produto	-
Aspecto	Líquido
Diluyente	Pronto para o uso, solúvel em água.
Densidade	1,05 - 1,15 g/ml
pH	7 - 8
Cor	Âmbar

Químico Responsável: Carlos Alberto Oliva – CRQ 04487226 IV REGIÃO

  
**Santo de Miranda Filho**  
DIRETOR TÉCNICO

Veja toda a linha de produtos em [www.koberlack.com.br](http://www.koberlack.com.br)

Data de atualização – 10/04/2023