

KOBERFIX



O **Koberfix** é um adesivo colante à base d'água indicado para argamassas de reboco e de assentamento.

1. TOXIDADE

Produto atóxico.

2. APLICAÇÃO

Laje de isopor, argamassas de assentamento, acabamento e gesso.

3. PROTEÇÃO MECÂNICA

Se adicionado à argamassa de acabamento na superfície.

4. FUNÇÃO

Aumenta a aderência, homogeneiza e dá resistência às argamassas.

5. ADERÊNCIA

Em superfície rugosa ou lisa que esteja limpa e sem oleosidade.

6. MODO DE USAR

Em argamassa de assentamento adicionar **Koberfix** à água na proporção de 1/5 (1 litro de **Koberfix** para 5 litros de água).

Em laje de isopor ou entre camadas de concreto pode aplicar o **Koberfix** puro ou adicionado ao cimento.

Para ancoragem de concreto enfraquecido aplicar **Koberfix** puro.

7. EPIs'

Luvas de borracha, óculos e botinas.

8. PRECAUÇÕES

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. Produto não inflamável, não tóxico.

9. VALIDADE

24 meses se mantido na embalagem original.

10. CUIDADOS

Produto muito aderente, deve usar luvas, óculos e botinas.

11. EMBALAGEM

Frasco 1 litro.

Garrafão 5 litros.

Balde 18 litros.

Bombona 50 litros.

12. 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 (%)	15
Composição	Resina acrílica, bactericida, fungicida e aditivos especiais
Dureza do filme	Flexível
Aspecto	Líquido
Diluyente	Água 1:5 (Koberfix + água)
Viscosidade	8
pH	4
Peso nominal	1,00g/cm ³

LINHA DE PRODUTOS

