

KOBERTOP

O **Kobertop** é um produto 100% impermeável e concentrado especial e acrílico, utilizado em paredes com calcificação fluorescente e umidades ascendentes em baldrames, utilizado em quaisquer substratos lisos, polidos ou porosos. Depois de aplicado, o **Kobertop** cria uma excelente camada de ponte de aderência e com alto poder de colagem e impermeabilidade.



TOXIDADE

Produto atóxico.

APLICAÇÃO

Paredes, baldrames, rodapés, drywall, piscinas e reservatórios e gesso; resistentes a pressão negativa e positiva. 100% impermeável.

CURA TOTAL

O tempo de secagem do **Kobertop** é de aproximadamente 3 horas entre demãos, se exposto ao sol. A cura total se dará em até 72 horas também se exposto ao sol.

MODO DE USAR

O **Kobertop** já vem pronto para uso, é aplicável com brochas ou rolo de lã média. A primeira demão poderá ser diluída com até 20% de água para obter melhor fechamento dos poros, se a parede estiver muito seca ou o sol muito quente deverá ser hidratada levemente com água antes da primeira demão.

Em baldrames deve se aplicar duas demãos e em paredes com umidade ascendente e calcificação deverá ser aplicado 3 a 4 demãos é necessariamente lavar com ácido clorídrico onde estiver a calcificação e a fluorescência, matar as bactérias e neutralizar a alcalinidade da parede, não é aplicável sobre grafiatos, texturas e massa corrida, deve ser aplicado diretamente em cima do reboco.

NOTA: Para acelerar a secagem e aumentar a resistência a agua estagnada, é obrigatório o uso de 15% de cimento ou 6 kg de KobeMAX. Deve ser diluído os 15% do cimento ou KoberMAX na agua ou KoberFIX antes de adicionar ao KoberTOP.

Quando a superfície de aplicação apresentar salinização, calcificação e/ou eflorescência deve-se aplicar o ácido clorídrico ou muriático para neutraliza a superfície, eliminar fungos e bactérias e reduz a alcalinidade.

EPIS'

Luvas, óculos de proteção e botas.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica e vinílica, cargas minerais e aditivos especiais.

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 **Kobertop** tem validade de 2 (dois) anos.

CONSUMO

Rendimento estimado de 20 a 25m² com balde de 18 litros em quatro demãos, segundo a porosidade do substrato final.

CUIDADOS

A superfície deve estar limpa e livre de toda e qualquer impureza e ou partículas soltas.

EMBALAGEM

Galão com 3,6 litros - Dimensões 15x15x20

Balde com 18 litros - Dimensões 25x25x35

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, e não seguir as instruções expostas na embalagem 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 (%)	Min. 13 Máx. 14
pH	7,5 – 8,5
Peso específico (g/cm ³)	1,15- 1,25
Aspecto	Líquido viscoso
Diluyente	Água
Percentual Volátil	36 % - 40 % (água)
Cor	Cinza e branco

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

Data de atualização – 04/04/2023