

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## SikaWall®-165 Reboco Fino AO

Acabamento cimentício de alto desempenho para paredes internas e externas

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaWall®-165 Reboco Fino AO é uma camada cimentícia monocomponente de acabamento fino para aplicação em paredes e tetos. Possui acabamento liso e boa aderência é adequado para aplicação interna e externa

## UTILIZAÇÕES

Adequado para aplicação em: Suitable for application on:

- Superfícies de betão
- Lajes de betão leve
- Painéis pré-fabricados
- Platibandas
- Alvernarias
- Blocos arejados leves
- Superfícies rebocadas

Adequado para aplicação no interior e exterior

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Fornece um bom acabamento superficial em paredes, tetos, etc.
- Maior durabilidade e flexibilidade
- Secagem rápida e fácil de aplicar
- A espessura do gesso pode ser variada para minimizar o desperdício
- Não combustível
- Não fissura quando aplicado na espessura correta e devidamente curado
- Fácil de misturar – basta adicionar água
- Boa adesão

## DADOS DO PRODUTO

Base química	Argamassa cimentícia		
Fornecimento	25 kg bag		
Cor	Pó branco ou cinza		
Tempo de armazenamento	O produto conserva-se durante 12 meses a partir da data de fabrico, na embalagem original não encetada		
Armazenagem e conservação	Armazenamento nas embalagens originais não encetadas e não deterioradas a temperaturas entre +5 °C e +30 °C, em local seco e ao abrigo da luz solar directa. Proteger os sacos da água		
Massa volúmica	1,60 - 1,70 kg/l		
Granulometria máxima	0,4 mm		
Tensão de aderência	≥0,3 N/mm <sup>2</sup>	Rotura de adesão	(EN 1015-12)
Proporção da mistura	8,75 - 9,00 Litros por saco de 25 kg		

## VALOR BASE

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

## OBSERVAÇÕES

- Não use SikaWall®-165 Reboco Fino AO em superfícies pintadas ou de gesso.
- Aplicações de SikaWall®-165 Reboco Fino AO muito finas podem resultar em um acabamento calcário ou empoeirado, inadequado para pintura ou aplicações subsequentes.
- As aplicações do SikaWall®-165 Reboco Fino AO em substratos muito porosos ou secos podem resultar em um acabamento calcário ou empoeirado, inadequado para pintura ou aplicações subsequentes.

## ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

### QUALIDADE DA BASE

O substrato deve estar são, limpo, seco e livre de todos os contaminantes, por ex. sujeira, óleos, graxas, revestimentos, tratamentos de superfície, etc. Em caso de dúvida, aplique primeiro uma área de teste. As superfícies secas de betão, reboco ou SikaWall® devem ser pré-humedecidas antes da aplicação.

### MISTURA

SikaWall®-165 Reboco Fino AO deve ser misturado com água limpa no local usando um misturador elétrico. Despeje a água necessária em um recipiente adequado e adicione SikaWall®-165 Reboco Fino AO enquanto mexe continuamente até obter uma consistência lisa. Deixe a mistura repousar por alguns minutos. Misture novamente e o produto estará pronto para uso.

### APLICAÇÃO

SikaWall®-165 Reboco Fino AO é aplicado manualmente com espátula de aço. A camada é então nivelada até obter uma superfície lisa com uma espátula de aço. Certifique-se de que a demão aplicada endureceu antes da aplicação das demãos subsequentes.

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpe todas as ferramentas e equipamentos de aplicação com água imediatamente após o uso. O material endurecido ou curado só pode ser removido mecanicamente.

**SIKA ANGOLA (SU), LDA**  
Travessa Mota & Companhia - Zona  
Industrial de Kikuxi - Apartado 135 -  
Viana  
Industrial de Kikuxi - Apartado 135 -  
Viana  
Phone : + 244935111049

## NOTA LEGAL

A informação e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika são fornecidas em boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que solicitada.