

## Descrição

RETOK é uma massa de regularização/enchimento de textura fina, baseada numa emulsão estireno/acrílica. Como características principais salienta-se a boa resistência mecânica, e boa adesão sobre diversos suportes.

## Aplicações Recomendadas

RETOK é utilizado na construção civil, como massa de regularização/enchimento de diversos suportes tais como reboco, estuque, betão, tijolo e pedra. Esse produto pode ser aplicado quer no exterior como no interior.

## Características

	Unidade	Valor
<b>Densidade</b> (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	g/mL	1,90 ± 0,02
Viscosidade (Viscosímetro Stormer) (NP 234; ASTM D 562; 23°C)	Ku	140 ± 5
<b>Teor de Sólidos</b> (Procedimento interno)	%v/v	62
<b>Cor</b>	---	Branco
<b>Acabamento</b>	---	Matte
<b>Ponto de Inflamação</b>	°C	Não inflamável

## Preparação da Superfície

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados e isentos de partículas soltas;
- Em paredes de reboco aguardar a cura/secagem do mesmo, cerca de 30 a 45 dias;
- Superfícies contaminadas com fungos, algas, bactérias ou degradadas pela intempérie, devem ser lavadas com produto próprio para limpeza, IDEALCLEAN Ref. 928 para uma melhor

proteção contra o crescimento de fungos, algas e bactérias, aplicar posteriormente à limpeza, o produto IDEALAVA ref. 883.

## Aplicação

<b>Modo de aplicação:</b>	Espátula
<b>Diluição (volume):</b>	Pronto a aplicar
<b>Diluyente de limpeza:</b>	Água.
<b>Esquema de aplicação:</b>	Aplicação em camadas de 1 a 2 mm, com espátula húmida. O enchimento de espessuras superiores ao indicado deverá ser efetuado em várias aplicações. Fissuras estreitas deverão ser previamente alargadas.
<b>Tempo de secagem (h), 23°C:</b>	Superficial – 2h Profundidade – 24h (dependendo do suporte e camada aplicada)
<b>Intervalo entre demãos (h):</b>	Mínimo – 2 a 4h Máximo – Indefinido
<b>Rendimento:</b>	0,3 a 0,4 kg/m <sup>2</sup> /demão
<b>Recomendações gerais:</b>	Homogeneizar bem antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efetuada a temperaturas compreendidas entre os 5 e os 35°C e a humidade relativa inferior a 70%.

## Segurança

RETOK encontra-se classificado de acordo com o Regulamento (CE) 1272/2008 (CLP) e alterações e adequações subsequentes, estando disponível através dos nossos contactos a Ficha de Dados de Segurança para mais informações.

## Armazenamento

RETOK deverá ser armazenado na embalagem original, bem fechada, sem diluição e em local fresco e seco, ao abrigo do sol.

## Embalagens

RETOK é fornecido em embalagens 1,5kg.



Rua Nª Senhora de Fátima nº3  
Vale da Borra  
Torres Vedras  
2560-050 A-dos-Cunhados,

**Tel:** 261 982 490 | 261 982 491 | 261 980 070

**Fax:** 261 982 492 | 261 980 079

**E-mail:** [geral@idealtom.com](mailto:geral@idealtom.com)

[www.idealtom.com](http://www.idealtom.com)