



## Descripción

Argamassa de cal tradicional para amassar com água em 25% do seu peso. Possui uma granulometria ideal para formar camadas de regularização sobre suportes de planimetría irregular, como camada base de aplicação do REVOGACAL ou ESTUCAL SATINADO.

Possui uma excelente capacidade de difusão do vapor e promove a desinfecção do suporte como consequência do seu pH elevado. Cor; branco acinzentado.

## Aplicação

### Modos de aplicação

Amassar com água na proporção de 25% do seu peso e deixar repousar 10 minutos antes de aplicar  
- Aplicar à talocha de aço ou máquina de projectar argamassas em camadas de 6 a 12 mm, sobre o suporte ligeiramente humedecido.

Acertar a planimetria com régua de alumínio, deixando-o texturado para receber a seguinte camada, de REVOGACAL RÚSTICO ou a camada de acabamento com REVOGACAL.

## Ficha técnica

Absorção de água 25% + - 0,05

Densidade em pó 1,35 kg/lt

Densidade em massa 1,75 kg/lt

Tiempo aberto 2 1/2 a 3 horas

Aderência > 3 kg/cm<sup>2</sup>

Resistência à compressão 38 kg/cm<sup>2</sup>

Resistência à flexão 15 kg/cm<sup>2</sup>

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

Côr/es Branco acinzentado.

Composição

## Atuação

---

1,4 kgs/m<sup>2</sup> em espessura de 1 mm.

## Armazenamento

---



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

☎ Telf.: 981 602 111

📠 Fax.: 981 601 508

✉ Email.: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

