



# TRADUR, ENDUREZEDOR SUPERFICIAL, MINERAL, COLORIDO; PARA PAVIMENTOS DE BETÃO



## Descripción

Producto em pó, para endurezer superficialmente chãos de betão. Aplica-se sobre o betão fresco à razão de 2 a 3 kgs/m<sup>2</sup> e alisa-se por meios mecânicos para integrar o produto e fechar os poros. Uma vez endurecido é protegido com LACURIS numa camada única a pulverizador.

Cores: cinza, vermelho e verde (outros sob encomenda)

## Aplicação

No endurecimento de pavimentos de betão para resistir em melhores condições ao tráfego rodado de veículos e pessoas, tanto en interiores como en exteriores.

### Modos de aplicação

Sobre o betão fresco extendido e alisado com régua, quando possa ser pisado, sem deixar marcas de mais de 2 a 4 mm de profundidade; polvilhar o TRADUR, de maneira uniforme, em duas camadas consecutivas, a primeira com 2 kgs/m<sup>2</sup> e a segunda com 1 kg/m<sup>2</sup>, ou um pouco mais, se se pretender mais intensidade de côr. Procurar que as camadas de produto sejam o mais uniformes possível.

- Integrar bem o produto no betão com talocha manual ou mecânica (helicóptero)
- Utilizar betões de boa qualidade (resistência característica de 250 kgs/m<sup>2</sup>, no mínimo), baixa relação água-cimento e aessentamento entre 75 a 110 mm de cono

Uma vez seco, pulverizar toda a superfície com LACURIS, para controlar a hidratação e evitar as manchas de calcáreo superficiais.

- Após 24 horas, fazer os cortes de formação de juntas de contração, em função das características do betão, a espessura do pavimento e as características geométricas do mesmo.



📍 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:



Selar as juntas com LASTOIS MS OU LASTOIS POL.

## Ferramentas de limpeza

Com água limpa abundante.

## Ficha técnica

Densidade  $1,40 \pm 0,05$  g/cc.

Temperatura de trabalho de 5 a 35°C

Côr/escinza, vermelho, verde e outros sob encomenda.

Resistência à abrasão Menor de 4950 mg (UNE 48.250-92/ASTM D-4060) Abrasímetro Taber H-22/1000 g/1000 ciclos

## Atuação

2 a 3 kgs/m<sup>2</sup>

## Armazenamento

2 anos, nos seus sacos originais, bem fechados e protegidos da intempérie.



📍 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:

