



# TISACRIL TEN

### DEFINIÇÃO

TISACRIL TEN é uma pintura uniformizadora de cores nos revestimentos hidráulicos TISAGRAN.

### CARACTERÍSTICAS

#### TÉCNICAS

. Densidade	- $1,26 \pm 0,10$ gr/c3 = kg/l
. PH (20° C)	- $8,50 \pm 0,50$
. Conteúdo em cinzas (410 ° C)	- $21,85 \pm 2 \%$
. Conteúdo em matéria sêca (110° C)	- $32,8 \pm 2 \%$

### PROPRIEDADES

- . Grande poder de penetração e aderência ao suporte.
- . Permeável ao vapor de água.
- . Impermeável à água da chuva.
- . Facilmente aplicável.
- . Proteção contra a carbonatação.
- . Boa resistência aos alcalis.
- . Inalterável à radiação dos raios ultravioletas.

### APLICAÇÃO

- . O seu uso está indicado para fixar e igualar tonalidades nas monomassas TISAGRAN GR, RA e RL, com acabamento raspado abujardado ou raspado lavrado; também em betões, etc.

### RENDIMENTO

- . Aproximadamente de 3 a 4 m<sup>2</sup>/Lt.

### APRESENTAÇÃO

- . Embalagens de 20 lts.

### ARMAZENAMENTO

- . Tempo máximo 1 ano, em embalagens bem fechadas e resguardadas da intempérie.

### MODO

#### DE APLICAÇÃO

- . Aplica-se em duas demãos. Na primeira de mão, de imprimação, dilui-se em água a 20%. A segunda demão deve aplicar-se com produto puro, num mínimo de duas horas depois, sendo esta demão de uniformização. Aplicação com rolo de pêlo curto ou também com equipa Airless.
- . Não aplicar TISACRIL TEN a temperaturas inferiores a 5° C nem quando se prevê chuva.
- . Uma vez aberta a embalagem, deve agitar-se o conteúdo da mesma até se obter uma perfeita homogeneização e estender o TISACRIL TEN ao máximo, fazendo a aplicação em paredes completas.