

HIDAIS, No procede.



Descripción

Aditivo em pó repelente da água, para elaborar betões e argamassas com propriedades impermeáveis. Juntar a massa no processo final da amassadura, nunca na água da amassadura. Ideal para a formação de betões utilizados em fundações, túneis, galerias, barragens, etc.

Aplicação

Modos de aplicação

Juntar aos inertes e ao cimento em seco no acto da amassadura, mexendo bem antes de incorporar a água, na proporção de 2% do peso do cimento.

-Não juntar o HIDAIS a água da amssadura devido à sua repulsão mútua.

Usar, quanto possível, argamassas e betões ricos em cimento (máxima relação cimento: inertes, 1:3) e usar areias limpas e de granulometria compensada, entre 0 a 2 mm, para conseguir um melhor efeito higroscópico das argamassas.

As argamassas conseguidas com HIDAIS possuem boa impermeabilidade a água líquida, mas não alteram o seu comportamento face ao transmisão do vapor de água.

- Não pode haber infiltrações de água durante a aplicação das argamassas aditivadas com HIDAIS. Se houver, as mesmas hão de ser bloqueadas previamente

Ficha técnica

Densidade0,85 ± 0,10 g/cc.





Atuação

0,5 kgs por 50 kgs de cimento.

Armazenamento



