

## HIDROFUGAÇÃO

TK 500 ou Outros Hidro Óleo Fugantes (Nano Effect ou TK 400):

- I. A superfície deve estar limpa, totalmente seca e livre de tudo que possa impedir a fixação do produto: poeira, gesso, óleo, etc.

A. Antes de começar, recomendamos preparar uma área de amostra de 1-2 m<sup>2</sup>, a fim de examinar a eficiência de impregnação, para avaliar a aparência do objeto tratado (alteração de cor) e para determinar o número de demão e o consumo de material tão exatamente quanto possível.

- II. Procedimento de impregnação:

A. As melhores condições para a impregnação são temperaturas entre 18-25 °C e proteção contra a humidade durante aproximadamente de 3-4 horas.

A pedra não deve estar exposta sob a luz solar direta.

Aplique o produto com um rolo de espuma, lã ou um mope.

De um modo geral, 1-2 aplicações são suficientes.

Qualquer excesso que não tenha sido absorvido pelo material tem de ser completamente removido com um pano limpo e totalmente seco.

O efeito repelente de água se desenvolve depois de 24 horas, a proteção completa é após 48 horas.

A ventilação adequada (aproximadamente 2-3 dias) é necessária quando se utiliza o produto em áreas de alimentos.

Aplicar sobre o rejunte

Repetir o processo 2 vezes ao ano