

# IMPERMEABILIZAÇÃO DE PEDRAS



## IMPERMEABILIZAÇÃO DE PEDRAS



Tratamento de Pedras Naturais

Pedras Naturais são muito adotadas em áreas externas ou áreas onde deseja-se um acabamento rústico, mas sofisticado.

Concebidas pela natureza e extraídas de diversos lugares, as mais conhecidas no mercado nacional são:

Pedra São Tomé

Pedra Goiás

Pedra Miracema

Pedra Madeira

Pedra Portuguesa ou Mosaico Português

Conheça os tipos de tratamento disponíveis para estes tipos de pedras:

### Limpeza Técnica

Normalmente empregada em casos onde a pedra foi recém colocada ou ainda em casos onde o piso após colocação não recebeu tratamento adequado e acabou encardindo, pois pedras naturais são porosas e agregam muita sujeira.

### Desencrustração

Processo de limpeza pesada através de químicos mais agressivos e ação mecânica mais intensa é empregada em casos onde não se removeu de forma

adequada o excesso de cimento utilizado na colocação, ou ainda, quando o material ficou muito tempo exposto a intempéries ou acúmulo de terra e sofreu impregnação destas sujidades.



Pedras Portuguesa, Goiás e Miracema

### Impermeabilização

A impermeabilização de uma pedra natural está diretamente vinculada ao resultado estético que o cliente deseja. Quando se faz uma opção pela colocação de pedras naturais o resultado esperado é um toque de rusticidade no ambiente. Desta forma, a impermeabilização óleo fugante vem ganhando cada vez mais espaço na impermeabilização de pedras naturais. O produto impermeabilizante foi desenvolvido para penetrar na pedra agindo por tamponamento e não criar película, mantendo assim, suas características. Porém, em alguns casos também pode-se recorrer a utilização de resina para este fim, mas o ponto restritivo para este processo é que a película altera o aspecto da pedra e tira sua aparência rústica.

### Nivelamento

Já vem sendo muito adotado atualmente o processo de nivelamento de pedras naturais, que consiste em tirar as imperfeições da superfície através de abrasivos diamantados até o seu nivelamento, proporcionando uma superfície uniforme e lisa. Neste caso a aplicação de resina valoriza o processo e confere uma beleza ímpar ao piso, além é claro, da facilidade na manutenção diária do mesmo.