



Nunca desligue o equipamento com ele ainda em contato com a pedra

Esta é uma prática muito comum visto em marmorarias pelo Brasil inteiro, principalmente quando se está utilizando discos de lixa para acabamento ou polimento. Cada processo ou cada insumo que utilizamos, seja ele no processo de polimento, acabamento ou desbaste, requer a utilização de uma determinada rotação (rpm) para que tenhamos uma qualidade final satisfatória em seu processo, quando desligamos o equipamento com ele ainda em contato com a pedra, normalmente revertemos todo este processo. Exemplo: Quando utilizamos um disco de lixa grão 120 na rotação média exigida pelo fabricante (entre 5000rpm à 6000rpm), obtemos um padrão de qualidade excelente, porém quando desligamos a máquina com esta ainda em contato com a pedra, revertemos todo processo que obtivemos anteriormente e a qualidade final do produto que era excelente acaba ficando comprometida.

Aconselhamos sempre desligar o equipamento quando não estiver mais em contato com a pedra, desta forma conseguiremos obter um resultado final com muito mais qualidade além de aumentarmos a vida dos discos. (Isso cabe também para o processo inverso, ou seja, iniciar um processo com a máquina já em contato com a peça a ser trabalhada).

Máquina desligada ainda em contato com a pedra

