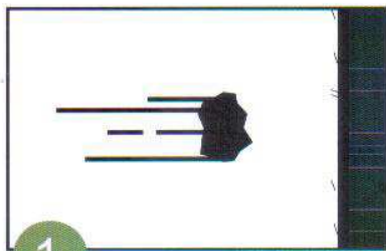
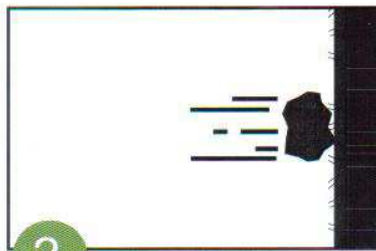


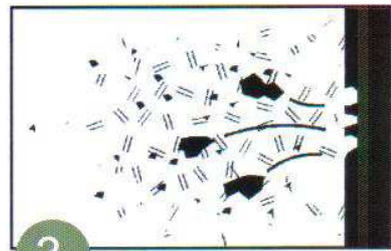
Sistemas convencionais de limpeza abrasiva



1 Os abrasivos convencionais, de um só componente, são projetados até a superfície por meio de um jato de ar.

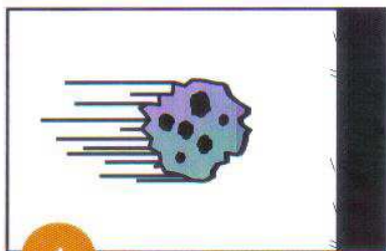


2 No momento do impacto, os abrasivos convencionais não absorvem o choque e se fraturam. O impacto gera calor ao substrato e ao revestimento.



3 Os abrasivos convencionais fraturados liberam os contaminantes e geram pó.

Abrasivo Tecnologia **SPONGEJET**™



1 Os abrasivos **SPONGEJET** são projetados até a superfície pelo jato de ar.



2 No momento do impacto os abrasivos **SPONGEJET** perfilam-se ao substrato e absorvem a energia do impacto, os contaminantes e o pó.



3 Os abrasivos **SPONGEJET** captam a maior parte do pó gerado.