

Dicas Técnicas 04: Nivelamento das Tesselas do Mosaico Vidrotil

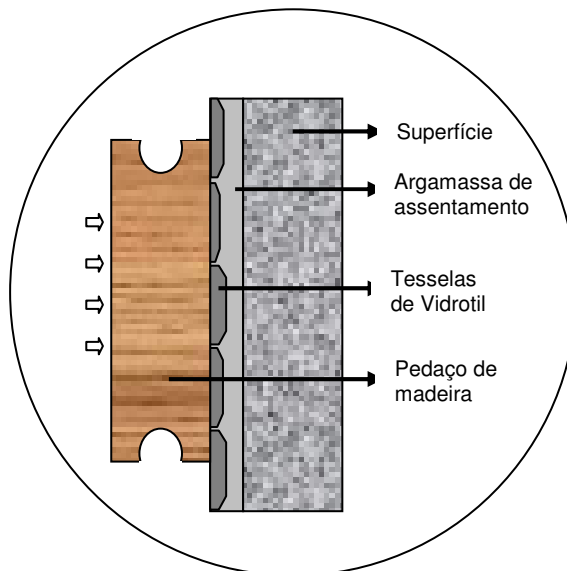
No nosso último encontro vimos as etapas básicas para assentamento do mosaico em vidro da Vidrotil (Dicas Técnicas 03). A etapa 7, que é o Nivelamento das tesselas, merece um pouco mais de nossa atenção.

As tesselas que compõem os mosaicos Vidrotil são fabricadas uma a uma em fornos com elevadas temperaturas, em dimensões e espessuras distintas. Todas as tesselas Vidrotil tem espessuras diferentes, portanto deve-se cuidar da colocação para que o assentamento não seja prejudicado..

Seguindo os procedimentos de instalação corretamente, deverá ser utilizado um pedaço de madeira dura com 11cm largura X 20 cm comprimento X 5 cm espessura para bater levemente sobre as placas previamente colocadas, nivelando as tesselas Vidrotil na superfície deixando o material plano e uniforme. Essa é a diferença entre o assentamento de pastilhas de vidro e do mosaico que a Vidrotil produz artesanalmente

Na figura abaixo, mostramos que este procedimento fará com que todas as espessuras variáveis das tesselas fiquem acomodadas na argamassa de assentamento para dentro da superfície.

Utilize também o martelo de borracha, batendo sobre a madeira para ajudar no nivelamento.



A pressão exercida pela peça de madeira é que faz o nivelamento das tesselas e as espessuras diferentes são distribuídas na argamassa para dentro da superfície.