



Memorias descritivas – weber.dry lastic

É uma membrana elástica líquida de impermeabilização, à base de resina acrílica em dispersão aquosa, para aplicação a frio usando pincel, trincha, rolo ou espátula de aço, sobre suportes variados (reboco, betonilha, antigas membranas betuminosas, fibrocimento, peças cerâmicas, etc.), adequada para impermeabilização ou renovação de terraços e varandas, permitindo o revestimento com material cerâmico como protecção mecânica.

Aplicar sobre suportes resistentes, limpos e secos; remover ou fixar as zonas degradadas ou mal fixadas dos suportes (nomeadamente antigas membranas betuminosas); aplicar o primário ibodur em suportes muito porosos, e deixar secar pelo menos 8 horas; misturar muito bem o produto na embalagem antes de aplicar, e estender uniforme e cuidadosamente (sem deixar poros na superfície) com pincel, trincha, rolo ou espátula de aço em duas demãos cruzadas, aguardando pelo menos 6 horas entre si; a espessura final deverá ser de pelo menos 1 mm, com um consumo de 1,5 a 2 Kg/m².

Caso se pretenda, proceder à colocação de revestimento cerâmico após 72 horas, utilizando a cola de ligantes mistos **weber.col flex** e betumando as juntas com **weber.color flex**.

