

METODOLOGIA DE ENSAIO DE JUNTAS DE SOBREPOSIÇÃO EM MEMBRANAS PREFABRICADAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO

Gonçalves^{*}, M.; Brito^{}, J. de; Grandão Lopes^{***}, J.; Alfaro Lopes^{****}, M.^a da Graça**

^{*}Professora Adjunta. Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Lisboa - Portugal

^{**}Professor Associado. DECivil, Instituto Superior Técnico, Lisboa - Portugal

^{***} Investigador Principal. Laboratório Nacional de Engenharia Civil, Lisboa - Portugal

^{****}Professora Coordenadora. Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Lisboa -
Portugal

RESUMO

O desempenho dos revestimentos de impermeabilização de coberturas em terraço está muito dependente do comportamento das respectivas juntas de sobreposição. Com o objectivo de analisar esse comportamento sob a acção do vento, é feita uma descrição dos ensaios de tracção-corte e de pelagem a que as juntas são normalmente submetidas.