

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE

1328 - CPD - 0098

De acordo com a Directiva 89/106/CEE, de 21 de Dezembro de 1988, do Conselho das Comunidades Europeias, relativa à aproximação das disposições legislativas, regulamentares e administrativas dos Estados-membros no que respeita aos produtos de construção (Directiva dos Produtos de Construção – DPC), alterada pela Directiva 93/68/CEE do Conselho das Comunidades Europeias, de 22 de Julho de 1993, declara-se que o produto de construção

PLACAS DE DERIVADOS DE MADEIRA

Aglomerado P3 para aplicações interiores como componente não estrutural em ambiente húmido com características ignifugas

Gamas de espessura: ≥ 10 a ≤ 45 mm

Classe reacção ao fogo: B-s1,d0

Classes de Formaldeído: E1

colocado no mercado por

Sonae Indústria – Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.

Lugar de Água Levada - Espinho

3534-956 Mangualde – Portugal

e produzido na fábrica

Sonae Indústria – Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.

Quinta da Poça - S. Paio de Gramaços

3404-954 Oliveira do Hospital - Portugal

é submetido pelo fabricante a um controlo de produção na fábrica e a ensaios complementares de amostras colhidas na fábrica de acordo com um plano de ensaios pré-estabelecido, e que o organismo notificado - CERTIF Associação para a Certificação de Produtos - realizou os ensaios iniciais de tipo para as características relevantes do produto, uma auditoria inicial à fábrica e ao controlo de produção, e efectua o acompanhamento contínuo, a avaliação e a aprovação do controlo da produção na fábrica.

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à comprovação da conformidade e ao desempenho do produto descritas no Anexo ZA da norma:

EN 13986:2004

foram consideradas e que o produto está conforme com os requisitos especificados.

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2008-02-06 e mantém-se válido desde que não se alterem significativamente as condições definidas na especificação técnica harmonizada ou as condições de fabrico e do controlo de produção na fábrica.

Almada, 6 de Fevereiro de 2008



Francisco Barroca
Director Geral