



## RELATÓRIO RESUMO DE RESULTADOS [HIG484/12]

**Requerente:** Anicolor – Alumínios, Lda.

**Data:** 01/10/2012

**Endereço:** Zona Industrial de Oiã, Apartado 6, Oiã, 3770-059 Oiã

**Contacto:** José António Pinto

**Tel.:** +351 234 897 780

**E-mail:** tecnico@anicolor.pt

### Provete ensaiado:

Foi submetido a ensaio um provete com a referência interna de HIG363A/12, o qual apresentava a seguinte referência do cliente:

#### Sistema KRISTAL – correr minimalista com ruptura térmica



Fotografia do provete

Este provete consistia numa janela, em alumínio, com duas folhas de correr e apresentava as dimensões de 1230 mm x 1480 mm. O vidro utilizado consistia num vidro duplo do tipo Planitherm Ultra N (8 mm) + Cx. Ar (16 mm) c/ separador Warm Edge + Laminado 4.4.1 (8,38 mm).

### Ensaios realizados e resultados:

Os ensaios realizados ao provete HIG363A/12 e respectivos resultados foram os seguintes:

Ensaio	Classificação
Ensaio de determinação da permeabilidade ao ar (EN 1026:2000)	CLASSE 2
Ensaio de determinação da estanquidade à água (EN 1027:200)	CLASSE 7A
Ensaio de determinação da resistência ao vento (EN 12211:2000)	CLASSE C5

O presente documento contém resultados constantes no relatório de ensaio n.º HIG453/12, de 26/09/2012.

Para uma adequada autenticação e interpretação dos resultados obtidos é imprescindível dispor da documentação referida.

Autoria Técnica: Luís Costa

Responsável Técnico: Nuno Simões  
(Supervisor Técnico e Científico)



*O presente relatório não pode ser reproduzido, excepto na íntegra, sem o acordo escrito do ITeCons.*