

RESUMEN INFORME DE RESULTADOS

– CXL132/20 –

Basado en el informe CXL128/20 del 15/12/2020.

Fecha: 16/12/2020

Cliente: Anicolor – Alumínios, Lda.

Dirección: Zona Industrial de Oiã, Apartado 6 3770-908 Oiã

Contacto: Sr. José António Pinto

Tel.: +351 234 729 420

e-mail: tecnico@anicolor.pt

Muestras ensayadas:

Se sometió a ensayo una muestra con referencia interna CXL037A/20, y con la siguiente referencia de producto por parte del cliente:

Sistema CT - Hotel



Muestra de ensayo (CXL037A/20)

Descripción resumida de la muestra ensayada:

La muestra está constituida por una ventana balconera termolacada en blanco con 2 hojas correderas y 2 hojas fijas, de dimensiones de 3.001 m x 2.196 m (AnxAI) con aplicación de 1 cierre multipunto y doble acristalamiento Planilux Incoloro 5mm + cx14 + Planilux Incoloro 5mm en las hojas correderas y doble acristalamiento Planilux Incoloro 6mm + cx10 + Planilux Incoloro 5mm en las hojas fijas.

Ensayos realizados y resultados:

Los ensayos realizados a la muestra CXL037A/20 y los resultados obtenidos fueron los siguientes:

Ensayo	Clasificación
Determinación de la permeabilidad al aire de puertas y ventanas (EN 1026:2016; EN 12207:2016)	Clase 4
Determinación de la estanqueidad al agua de puertas y ventanas (EN 1027:2016; EN 12208:1999)	Clase 7A
Determinación de la resistencia al viento de puertas y ventanas (EN 12211:2016; EN 12210:2016)	Clase B2

Nota: El presente informe no exime la consulta de los informes de ensayo que le sirvieron de base para su realización, para un completo análisis e interpretación de los resultados.

Autoría técnica

Responsable técnico

Dirección



António Vieira
Técnico Superior



Nuno Simões
Supervisor Técnico y Científico



Documento validado

El presente informe no podrá ser reproducido, excepto en su totalidad, sin el consentimiento por escrito de Itecons.

1/1