

## INFORME SIMPLIFICADO DE ENSAYOS Y CLASIFICACIÓN DE GAMA

**№ INFORME: P-25-27295/10** 

La Fundación GAIKER notifica que la gama de pinturas suministrada para el ensayo por:

**CROMOLOGY, S.L** 

C/ Francia 7. Pol. Ind. Pla de Llerona, 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÉS (BARCELONA)

con referencia comercial de la gama:

## Nercadur Fórmula+ CUALQUIER COLOR

Alcanza la siguiente Clasificación s/n EN 13501-1:2018 para el campo de aplicación definido para la gama (\*)

Comportamiento al fuego		Producción de humos		Gotas en llamas
В	-	<b>s1</b>	,	d0

(\*) Clasificación válida para la gama de producto: i) aplicada en una cantidad total aproximada de unos (310-330) g de pintura líquida/m2, ii) aplicada sobre cualquier tipo de sustrato metálico o sobre cualquier sustrato de Euroclase de reacción al fuego A2-s1, d0 (tipo fibrocemento, silicato cálcico o cartón-yeso) que presente una densidad igual o superior a 525 Kg/m³ y iii) ensayado, el conjunto de la pintura aplicada sobre sustrato de cartón yeso, soportado directamente sobre placas de silicato cálcico.

Esta clasificación es el resultado de los datos incluidos en los informes de ensayo P-25-27295/6, P-25-27295/7 y P-25-27295/8 y el informe de clasificación de gama P-25-27295/9, todos ellos realizados por GAIKER entre las fechas 15/05/2025 y 03/06/2025.

Clasificación obtenida siguiendo la regla de decisión de aceptación binaria simple. Esta regla de decisión, de acuerdo con la guía ILAC- G8:09, conlleva el siguiente riesgo específico: la probabilidad de aceptación falsa o probabilidad de rechazo falso es menor del 50%.

P.A

Gaiker

MEMBER OF
BASQUE RESEARCH

FEC

Jesús Ballestero Maestu Responsable Máximo de Ensayo Fecha de emisión: 09 de junio de 2025