

**Nº INFORME SIMPLIFICADO 22249-7**  
**Hoja 1 de 1**

**FECHA EMISIÓN:** 19 de enero 2010

**FECHA RECEPCIÓN:** 15 de mayo 2009

**CLIENTE:** MATERIS PAINTS ESPAÑA, S.L.

**SOLICITANTE:** JUAN CURADO

**DIRECCIÓN:**

c/ Francia, 7 - Pol. Ind. Pla de Llerona  
08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)

**REFERENCIA:**

- COTEFILM NG, OF: 1079841  
- COTEFILM Imprimación acuosa, OF: 1078480

**MATERIAL ENTREGADO:**

15 Litros de muestra de pintura y 4 litros de muestra de imprimación

REFERENCIA	NORMA	TÍTULO	TEMPERATURA DE ENSAYO (°C)	PROBETA	ANCHURA DE LA FISURA (µm)
COTEFILM NG, OF: 1079841 COTEFILM Imprimación acuosa, OF: 1078480	UNE-EN 1062-7:2004	Determinación de la resistencia a la fisuración. Método A	-10	1	2.582
				2	2.287
				3	2.702
				Media	2.524
				Desviación estándar	214

**Clasificación (Método A)**

Clase	Anchora de la fisura cubierta (µm)
A1	>10
A2	>250
A3	>500
A4	>1.250
A5	>2.500

- Los resultados obtenidos en estos ensayos sólo se refieren a la(s) muestra(s) analizada(s) en este Centro en la fecha indicada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción.
- La información completa relativa a los ensayos solicitados queda a disposición del cliente bajo petición.
- Este informe no podrá ser reproducido de forma parcial sin la autorización por escrito de CIDEMCO.