



HOJA TECNICA

Código: PAM1

Fecha de Emisión: 06 11 02

Fecha de Revisión: 07 11 07

No. de Revisión: 01

Pigmento Amarillo Cromo HC 001

Especificaciones	
Descripción	Pigmento inorgánico
Color Index (nombre)	P.Y. 34 (C.I. 77 603)
Composición química	PbCrO4 * PbSO4
Densidad	5300 Kg/m3
Absorción de aceite	28 gr. de aceite / 100 gr. de pigmento
pH (de extracto acuoso)	4 - 8
Salas solubles en agua	Menor al 1 %
Pb soluble - contenido (0,7 n HCl)	Máximo 10.5 %
Resistencia a ácidos (1 - 5)	3
Resistencia a álcalis	1
Solidez a la luz (1 - 8)	
Cortina llena	5
Cortina reducida (1 : 10)	4
Resistencia al calor	
En aplicación de plásticos	240 °C
Intemperismo (1 - 5)	3-4

Esta ficha técnica está basada en pruebas de laboratorio y en datos que consideramos verdaderos. No obstante, cada usuario deberá determinar el uso y aplicación del material realizando sus propias pruebas y rechazando o aprobando resultados. No se ofrece ninguna garantía implícita o tácita respecto a los resultados obtenidos.