

HOJA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET COLO-05685-COLORANTE LABIALES VIOLETA

Descripción: Pigmento inorgánico con gran poder de opacidad y buena dispersión.
Description: Inorganic pigment with outstanding hiding power and good dispersion properties.

Propiedades / Properties :

CI: PV15 (77007)	CAS: 12769-96-9	EINECS:
-------------------------	------------------------	----------------

Estado físico / Appearance: Volumen aparente / Bulk volume:	Polvo / Powder 0,6 g/cc.	DIN 32212			
Peso específico / Specific gravity:	2,35 g / cc.				
Absorción al aceite / Oil absorption:	21 g / 100 g				
Estabilidad al calor al calor / Heat stability: Resistencia al sobrepintado / Overpainting resistance	300°C/5min 5				
Estabilidad a la luz (DIN54003) Lightfastness	Tono Lleno / Full Shade	1:1 TiO₂	1:3 TiO₂		
Resistencia a la Intemperie Weathering resistance (DIN 54001)	8	7	7		
	5	4	4		
Solidez a los disolventes y reactivos Fastness to solvents and reagents(BS5663:1961)	Xileno / Xylene 5	White Spirit 5	MEK 5	Acido/ Acid (2% HCl) 5	Alcalis / Alkali (1% NaOH) 5

Aplicación en plásticos: Plastic applications:	PVC ●	LDPE ●	HDPE ●	PP ●	PVDF ●
	ABS ●	PA 6.6 ●	Elastomer ●		

Principales Usos: Main Uses:	Pigmento para la industria del plástico. Pigments for the plastics industry.		
Otras Aplicaciones: Other uses:	Pintura industrial Industrial Painting		
Máxima dosis recomendada / Recommended usage level:	20% Máximo. (dependiendo de la aplicación). 20% Maximum. (depending of the application)		
Envasado / Packaging :	Cajas de cartón de 25 Kg. 25 Kg. box.		

Especificaciones Técnicas: Technical specifications:	Fuerza colorante / Tinting strength:	95 -105	%	CIELab
	Color / Colour De	≤ 1.5		CIELab
	Luminosidad / Luminosity dL	≤ 1,0		CIELab
	Tonalidad / Shade dH	≤ 1,0		CIELab

Información adicional: Additional information :	Instrucciones de seguridad: Safety instructions :	Consultar etiquetado del envasado. Para más información, solicitar la Hoja de Datos de Seguridad. Consult the labelling.		
--	--	--	--	--

	Tiempo de almacenaje: Storage time :	<i>For more information read the Material Safety Data Sheet.</i> 3 años, desde su recepción, en su envase original, sin abrir, a cubierto y a temperatura comprendida entre 5°C y 35°C <i>3 years, after reception, in its original package, sealed, indoor and in a temperature between 5 and 35 °C.</i>
--	---	---

Los valores indicados bajo la cabecera "Especificaciones técnicas" son los parámetros de control que el producto debe cumplir en cada lote sometidas a las tolerancias indicadas. Los valores indicados bajo la cabecera "Propiedades" son valores típicos del producto.

La información contenida aquí se basa en nuestros conocimientos. Se refiere exclusivamente al producto indicado y no constituye garantía de cualidades particulares. El usuario debe asegurarse de la idoneidad y exactitud de dicha información en relación al uso específico que debe hacer del producto.

The values indicated under "Technical specifications" are controlled parameters that the product must pass in every batch number within the indicated tolerances. The values indicated under "Properties" are typical values of the product.

The information contained in this technical data sheet is based on our state of knowledge. It refers of the product indicated and constitutes no guarantee of particular quality. It is the responsibility of the user to ensure that this information is appropriate and complete with respect to the specific use intended.

