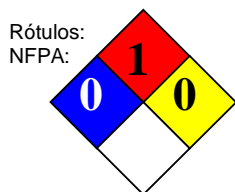


PASTAS PARA PLASTISOLES



INTRODUCCIÓN

Son pastas fabricadas por Oxider S.A. a base de pigmentos y plastificantes adecuados para dar a los plastisoles fabricados con ellas, buena solidez a la luz y excelente resistencia al calor.

CARACTERÍSTICAS

Pastas de varios colores con excelente molienda (mayor de 6.5 en Piedra de Molienda Hegman) y fáciles de incorporar en el plastisol.

La gama de colores es la siguiente:

- | | | |
|-------------------|---------------|-----------------|
| ➤ Amarilla cromo | ➤ Azul rey | ➤ Negra |
| ➤ Amarilla fuerte | ➤ Blanca | ➤ Roja marlboro |
| ➤ Amarilla limón | ➤ Blanca plus | ➤ Verde oscura |
| ➤ Azul | ➤ Carbonatada | |
| ➤ Azul naval | ➤ Morada | |

ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	Especificaciones
ASPECTO FÍSICO	Pasta manejable de color característico
MOLIENDA HEGMAN	6.5 mín.
OLOR	Característico

ALMACENAMIENTO

Mantener bajo techo, a 25° C máximo y en lugar seco.
Se recomienda no almacenar existencias por más de seis (6) meses.

ASISTENCIA TÉCNICA

Oxider S.A. brindará el soporte técnico necesario, así como de todos los productos que manufactura.
La responsabilidad de Oxider S.A. se limita a las especificaciones del producto.

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
<i>Bernardo Marulanda V.</i>	<i>Bernardo Marulanda V.</i>	<i>Bernardo Marulanda V.</i>
CARGO: Jefe de Gestión y Control de Calidad	CARGO: Gerente General	CARGO: Gerente General
FECHA: Julio 12 de 2011	FECHA: Julio 12 de 2011	FECHA: Julio 12 de 2011