Manual Técnico

GRAMAJE

RECOMENDADO



NOMBRE DEL PRODUCTO	PASTAS MULTIMEDIA		
DEFINICIÓN TÉCNICA	PASTAS DE PIGMENTO DE ALTA COMPATIBILIDAD Y CONCENTRACIÓN		
PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	Pastas de pigmento base solvente que se usan en forma directa para dar color a productos de nitrocelulosa, poliuretano o acrílico. También pueden usarse para fabricar tintas de las líneas TP-08**, TI-01**, TN-01**, TS-2***.	TAR IND	
DESCRIPCIÓN	Producto que presenta una alta concentración de pigmento para utilizar la menor cantidad posible sin afectar las propiedades finales de los materiales donde se use. Cuenta con pigmentos libres de metales pesados para usarse en productos de exportación ó en muebles infantiles.		
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Peso Específico a 25°C	Según Color Según Color Según Color Líquido de Color 2 Años	
TIPO DE APLICACIÓN	NO ES PRODUCTO PARA APLICARSE SOLO		
/ISCOSIDAD DE APLICACIÓN	N/A		

FAMILIA: TINTAS VERSIÓN: 11/06/2015 IMPRESIÓN: 11/06/2015

N/A



NOTAS:

• SERIE:

CLAVE	COLOR	% PIGMENTO	
TC-0401	Blanco	70	
TC-0402	Negro	22	
TC-0403	Amarillo Óxido	49	
TC-0406	Rojo Óxido	57	
TC-0407	Rojo Vivo	25	
TC-0409	Azul	23	
TC-0410	Verde	18	
TC-0411	Marrón	17	
TC-0412	Negro Intenso	10	
TC-0413	Amarillo Óxido Transparente	23	
TC-0414	Amarillo Verdoso Orgánico	12.5	
TC-0415	Amarillo Rojizo orgánico	10	
TC-0416	Rojo Óxido Transparente	30	
TC-0417	Rojo Vivo Orgánico	25	
TC-0418	Naranja Orgánico	30	
TC-0421	Violeta rojizo	13	

PREPARACIÓN: (Ejemplo)

Para productos de Nitrocelulosa

Usar del 5 al 15% máximo para color blanco y pasteles

Para Poliuretanos:

Usar del 5 al 20% máximo para color blanco y pasteles

Para productos Acrílicos 1K

Usar del 1 al 2% máximo para colores pastel

- IMPORTANTE: No es recomendable para aplicaciones en procesos con curado UV.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra en un lugar fresco y seco.
- Al momento de aplicación y al secar el producto; se desprenden vapores orgánicos. Por lo que se recomienda el uso de mascarilla con filtro, lentes de seguridad y guantes como equipo de protección personal al estar trabajando con el producto; así como trabajar en lugares con buena ventilación. Evite que los productos tengan contacto con los ojos y la piel; si se diera el caso, lave inmediatamente con abundante agua.

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

FAMILIA: TINTAS VERSIÓN: 11/06/2015 IMPRESIÓN: 11/06/2015

