

HOJA TÉCNICA

SAMUEL  **SMIDT**

PRODUCTO: PIGMENTO TERRACOTA X1000 BP

DESCRIPCIÓN:

Es una suspensión acuosa caseínica, elaborada a base de molienda de pigmentos inorgánicos y orgánicos según sea el caso. Se procesa en molinos de perlas o Kady, para obtener un producto adecuado con un tacto terso y alto poder cubriente.

PROPIEDADES FISICAS:

TIPO DE PIGMENTO	OXIDO DE HIERRO
% SÓLIDOS	27.0 - 30.0
pH	8.0 - 11.0
DENSIDAD (kg / l)	1.130 - 1.230
VISCOSIDAD BROOKFIELD (cps)	2000 - 6000

USOS:

Se recomienda para usarse directamente o en igualaciones con la línea de pigmentos caseínicos, en pieles destinadas para corte, marroquinería y tapicería mueble. No sangra es muy estable a la luz y a la temperatura. Cumple con la norma de bajo contenido de plomo.

Al ser un pigmento caseínico cuenta con un brillo e intensidad excelente, que lo hace ideal para todo tipo de piel.

ALMACEN:

Conserve en lugar fresco y seco, alejado del fuego, evite almacenar en intemperie. Caduca después de 6 meses de la fecha indicada en el envase, siempre que se mantenga cerrado el mismo.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

Gafas de seguridad, guantes de látex, se sugiere el uso de bata o mandil.