



Hoja de datos técnicos
RB-185

Familia	Rojo Mezcla
Color Index	PR-104 + PR-57:1
Cas Number.....	NA
Presentación Física	Polvo Rojo sin olor

Características
Tono muy rojo con amplia aplicación y excelente dispersión

Propiedades	LIMITS
Peso específico	2.0 / 3.0
Absorción de aceite	28 / 33

Aplicación	
Pintura arquitectonica base agua	
Pintura arquitectonica base solvente	
Pintura industrial base solvente	
Pintura industrial base agua	
Recubrimientos en polvo	
Pintura de tráfico	
Repintado Automotivo	

- Recomendado
- Adecuado
- No adecuado

Resistencia Química	
Acido diluido	5
Alcali diluido	4

Resistencia Térmica	
La temperatura máxima de proceso que puede ser recomendada	
170 °C	338 ° F

Resistencia a la luz	
Mass tone Shade	5

Resistencia la sangrado	
Acetato de Etilo	5
Alcohol etilico	5
D.B.P.	5
Glicol	5
Aceite de linasa	5
MEK	5
Aceite mineral	5
Agua fría	5
Cera (parafina)	5
Xileno	5

Comentarios especiales

- * Las determinaciones de tono y concentración son hechas con la ayuda de un equipo X-rite Color i7 bajo las siguientes condiciones: CIELAB, grado del observador 10, Luz de día y brillo incluido.
- * La resistencia al sangrado es registrada en la escala de 1-5, donde 5 denota "sin sangrado" y 1 denota "considerable sangrado"
- * La resistencia a la luz es registrada en una escala de 1-8 donde 8 denota "sin cambio" y 1 denota "cambio considerable"

NOTA IMPORTANTE:

La información contenida en este dato técnico es dentro de nuestro conocimiento cierta y precisa, sin embargo, todas las recomendaciones o sugerencias son hechas sin garantía alguna debido a que las condiciones de uso final están fuera de control de la compañía. No existe garantía de que los productos tendran los mismos resultados descritos. El usuario final tiene la responsabilidad por el uso adecuado de los productos.