



FICHA TÉCNICA

ROCHASTAIN QUITAMANCHAS AL AGUA

DESCRIPCIÓN

Pintura quitamanchas al agua para techos y paredes interiores que actúa como barrera ante manchas como: aceite, vino, rotuladores, nicotina, humo....

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para la protección de paredes y techos de **interiores** de cualquier lugar: oficinas, locales, viviendas, centros comerciales, naves industriales, etc....

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo:	Acrílica atóxica libre de APEO.
Peso específico (20°C):	1,660 ± 0,050 gr./litro.
Viscosidad:	107 ± 5 UK a 20° C.
Color:	Blanco
Acabado:	Mate.
Espesor normal de película:	35 micras.
Sólidos en peso:	73 ± 2%.
Sólidos en volumen:	52 ± 2%.
COV's:	10,5 gr/lt.
Tª inflamación:	Ininflamable.
Secado al aire (20° C):	
<i>Seco al tacto:</i>	20 minutos.
<i>Seco total:</i>	Menos de 2 horas.
Tiempo de Repintado:	4-6 horas.

RENDIMIENTO

El rendimiento es de aprox. **5-7 m²/kg.**, para 35 micras, y dependiendo de las condiciones del soporte y del sistema de aplicación.

SUMINISTRO

Se suministra en envases de plástico de 0,750 litros y 4 litros.

SOPORTES

Los soportes deberán estar limpios, sanos, exentos de grasas y no poseer sustancias disgregables.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda remover el producto antes de usarlo a fin de conseguir una total homogeneización del contenido del envase.

Su aplicación puede realizarse por medio de **brocha, rodillo y pistola.**

Las herramientas deben limpiarse con agua.

