



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniaján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

POLIUTIL - LÁTEX

NATURALEZA DEL PRODUCTO

Polímero de acetato de vinilo de alta viscosidad, en dispersión acuosa plastificado, estabilizado con alcohol polivinílico.

DATOS TÉCNICOS

Contenido sólidos	45 +- 1 %
Viscosidad RVT 25° C	350 – 450 p.
p H	5.5 – 6.5
Sistema Estabilizante	PVA
Tamaño partícula	1-2 micras
Mínima temperatura de formación	5° C aprox.
Estabilidad Hielo/Deshielo (-10°C)	inestable
Aspecto	Brillante, transparente, flexible
Resistencia al agua	Sensible al agua
Tg. (DSC)	20° C aprox.

APLICACIONES

Homopolímero plastificado altamente versátil, listo para usar, que se utiliza para imprimaciones y barnices brillantes de paredes, así como adhesivo sobre cartón, papel, etc., donde se requiere un tiempo abierto largo.

Uso exclusivo profesional. No aplicar sobre la piel.

No apto para uso infantil.

SEGURIDAD

-Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 30°C.

-Preservar el envase de heladas.



Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniaján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Utilizar guantes, gafas e indumentaria de protección laboral.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No verter los residuos al desagüe. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

Los datos reflejados en esta ficha técnica están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproductibilidad en cada caso concreto.