



DELUXE MONOCAPA 👉 占 🕒 🗞 🦠

DESCRIPCIÓN

Pintura plástica con buenas prestaciones, en base agua formulada a partir de resinas acrílicas, de gran cubrición y buen rendimiento.

VENTAJAS

- ✓ Pintura plástica de elevada cubrición.
- ✓ Buena transpirabilidad.
- ✓ Elevada blancura.
- ✓ Indicada para la decoración de interiores.
- ✓ Lavable.

USOS RECOMENDADOS

Pintura plástica para la decoración en paramentos verticales como yeso, cemento, revoco, etc., donde se busque una buena cubrición. Especialmente indicada para la decoración de viviendas con una amplia carta de colores.

PRESENTACIÓN

Colores en Blanco y Carta de colores.

Acabado Mate.

Formatos de 0,75 y 4 Lt.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición Vehículo fijo Resinas estireno acrílicas.

Pigmentos Bióxido de titanio, pigmentos y extendedores seleccionados.

Densidad $1,61 \pm 0.02 \text{ Kg./L.}$

V. Sólidos $63 \pm 2\%$

Rendimiento 8 – 10 m2/Lt. (Aproximado).

Secado Al tacto 30 minutos

Total 24 horas

Repintado A partir de las 24 horas a 20 ºC.

APLICACIÓN

Capas	2 capas
-------	---------

Dilución 15-30 % con agua

Temp. de aplicación Temperatura ambiental de 5 a 30 ºC.

Útiles de aplicación Equipo de proyección aero-gráfico, airless, brocha, paletina, rodillo, etc. Agitar convenientemente antes de su aplicación.

TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Superficies nuevas: deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de efloraciones salinas.

Superficies viejas: además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, rellenar y nivelar estas zonas con el producto más idóneo de la línea Pinayplast. Si la superficie esta pulverulenta o con grandes diferencias de absorción, aplicar Fijador acrílico, para igualar la superficie, especialmente en colores intensos.

CONSERVACIÓN

Fácil de mezclar, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles ni coágulos. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 ${}^{\circ}\text{C}$.

SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

