

PLÁSTICO COLOR PUIG (P-05/P-26)



PINTURES PUIG, SL
Pol. Ind. Xara, C/Vintena 11-13
46680 Algemés (Valencia)
Tel. 962423060
www.pinturespuig.com



PINTURAS PLÁSTICAS SATINADAS

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN	Pintura plástica satinada de máxima calidad a base de resinas vinil veovas.
PROPIEDADES	<ul style="list-style-type: none">- Colores sólidos a la luz y máxima resistencia a la intemperie, (gama COLOR PUIG FLUORESCENTE resistente a la exposición de la luz durante 10 días tras su aplicación)- Alto rendimiento- Totalmente lavable (pasados 15 días de su aplicación)- Con conservante antimoho.- Impermeable al agua de lluvia y transpirable al vapor de agua.- Excelente elasticidad y flexibilidad.- Colores mezclables entre sí.
USOS	Ideal para rotular en exterior, pintar lonas o toldos, tinter pintura y pintar monumentos falleros. Decoración y protección de superficies exteriores e interiores . Para paredes y techos, paramentos de hormigón, yeso, cemento y escayola
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Naturaleza	Vinil Veova
Acabado	Satinado
Color	Según carta
COV	0 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/a): 30 g/L (2010)).
Nivel de brillo	Satinado (según norma 13300, a 60° la reflectancia <60 y a 85° la reflectancia >10)
Contenido en sólidos	55 ± 4 %
Densidad	1,305 ± 0,08 Kg/L
Viscosidad	10.000 ± 5.000 cp
Secado al tacto	1-2 Horas (según soporte y temperatura ambiente)
Repintado	3-6 Horas (según soporte y temperatura ambiente)
Rendimiento	9-12 m ² /L/mano (según soportes y dilución)
MODO DE EMPLEO	
Recomendaciones generales	Homogenizar perfectamente el producto antes de su utilización. El soporte a pintar ha de estar seco y exento de polvo, grasas, cal, etc. e imprimado adecuadamente, según soporte.
Condiciones de aplicación	Temperatura de aplicación: de 5°C a 30°C Máxima humedad relativa: 85% No aplicar a pleno sol, con vientos calientes de poniente, ni a temperaturas del soporte elevadas (mayor o igual a 40°C).
Útiles de Aplicación	Rodillo, brocha y airless
Limpieza de útiles	Agua
Superficies nuevas	Sobre soportes de cemento esperar 21 días aproximadamente para un completo fraguado del cemento antes de aplicar la pintura. Resto de superficies esperar 48-72 horas. Imprimir o aplicar como fondo

Superficies ya pintadas	<p>pintura plástica mate, diluida un 25-30% con agua. Primera mano → Diluir con agua al 10 %. Segunda mano y posteriores → Diluir con agua al 5%. Eliminar restos de pintura en mal estado. Aplicar fijador Puig diluido 5 partes de agua con 1 de fijador sobre las zonas reparar. Reparar las zonas defectuosas y desconchados. Posteriormente aplicar una mano de fijador Puig rebajado con 5 partes de agua a toda la superficie a pintar, zonas reparadas y no reparadas, para homogenizar la absorción del soporte. Si se trata de superficies con pinturas satinadas es aconsejable lijarlas previamente hasta eliminar el brillo para favorecer la adherencia. Primera mano → Diluir con agua al 10 %. Segunda mano y posteriores → Diluir con agua al 5%.</p>
OBSERVACIONES	<p>Aplicar más diluidos los recortes en brocha de las esquinas de las paredes, uniones con el techo y bordes de las puertas y ventanas, con el fin de evitar el fenómeno rub-out (mayor tonalidad de color en las zonas pintadas con brocha ó pincel que en las zonas pintadas con rodillo)</p>
INFORMACIÓN ADICIONAL	
Recomendaciones	<p>No aplicar con exceso de humedad ambiental o con riesgo de lluvias para evitar el efecto caracol. Eflorescencias, salitre: Limpiar de manera mecánica (con un cepillo mecánico) la superficie afectada. A continuación, aplicar un eliminador de eflorescencias de salitre, y por último, aplicar un protector bloqueante para ralentizar el paso del salitre Superficies polvorrientas: Eliminar el polvo e imprimir con fijador al agua (fijador Puig) diluido 5 partes de agua con 1 de fijador o con fijador al disolvente. Manchas de humedad, humo: lavar con agua y detergente. Imprimir con sellador tapa manchas o antihumedad. Hongos: Limpiar con limpiador de moho.</p>
Instrucciones de seguridad	<p>Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad</p>
Tiempo de almacenaje	<p>24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 30 °C Proteger el producto envasado de las heladas</p>
PRESENTACIÓN	<p>Envase de 4 L y 0,750 L</p>

Edición: 04/2018. Los datos que figuran en la presente ficha técnica están basados en nuestros conocimientos actuales y en el resultado de pruebas realizadas. La evolución técnica de nuestros productos no se detiene, así que la actual ficha técnica anula y sustituye a las anteriores

PINTURES PUIG, SL
Pol. Ind. Xara, C/Vintena 11-13
46680 Algemesí (Valencia)
Tel. 962423060
www.pinturespuig.com