

NATURALEZA

PLASTIMAT, es una pintura para fachadas plástica mate, formulada con resina estireno acrílica en emulsión con un alto porcentaje de dióxido de titanio y extendedores que le confieren gran blancura, resistencia al exterior, gran penetración y máxima adherencia. Pintura con conservantes antimoho.

USO Y PROPIEDADES

La pintura plástica **PLASTIMAT**, es una pintura de excelente calidad, resistente al frote húmedo y de muy buena cubrición e igualación.

Su uso se generaliza para todo tipo de superficies de construcción donde se desea un acabado mate, siendo necesaria una preparación adecuada de la superficie a pintar, para de esta forma asegurar un buen resultado final.

CARACTERÍSTICAS

| | | | | | |
|---------------------------|-----|--|---------|---------|-----|
| Acabado | ... | Mate liso | ... | ... | ... |
| Color | ... | Blanco | ... | ... | ... |
| Densidad | ... | 1,67 gr/ml ± 0.05 | ... | ... | ... |
| Sólidos por peso | ... | 66 % ± 3 | ... | ... | ... |
| Punto de inflamación | ... | No disponible | ... | ... | ... |
| Rendimiento teórico | ... | 9 - 12 m ² /L (para espesor por capa de 50-70 micras). (1) | ... | ... | ... |
| Seco Tacto | ... | 30 min | ... | ... | ... |
| Seco Total | ... | 4 horas | ... | ... | ... |
| Repintado | ... | 8 - 12 horas. (2) | ... | ... | ... |
| COV's | ... | 0.7 gr/l | ... | ... | ... |
| Diluyente | ... | Agua | ... | ... | ... |
| Método de aplicación | ... | Brocha | Rodillo | Pistola | ... |
| Formatos | ... | 4l. | 12+3l. | ... | ... |
| Condiciones de aplicación | ... | Entre 5 y 35 ^o C y humedad relativa inferior al 85%. | ... | ... | ... |

(1) El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie; de la absorción del soporte, así como del modo de aplicación.

(2) Después de aplicado el baño de acabado, el PLASTIMAT estará completamente seco y endurecido transcurridas 24 – 48 horas.

Variaciones de temperatura, humedad, tipo de soporte o espesor de capa y diluyente utilizado, pueden ocasionar variaciones en el secado, rendimiento y brillo.

APLICACIÓN

La aplicación se podrá realizar a rodillo, brocha o pistola. Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Preparación previa: Las superficies deben estar limpias, secas y exentas de partículas sólidas y grasa. En caso de hongos, algas, moho u otros elementos parásitos se lavará la superficie con una solución de agua y lejía al 10%, dejando secar completamente antes de pintar.

Superficies nuevas:

Yeso, cemento, hormigón o morteros: es conveniente imprimir con una imprimación al agua para exteriores, para sellar la superficie y favorecer la adherencia de las capas posteriores. El primer baño de PLASTIMAT se diluirá solo con 10 – 15% de agua (en volumen). El segundo se diluirá con un máximo de un 5% (en volumen).

Superficies pintadas:

Pintura en buen estado: Si la pintura está en buen estado, una vez limpia y seca, aplicar la pintura diluyendo el producto con un 5% de agua (en volumen).

Pintura deteriorada: Si la pintura está deteriorada, o si se trata de pinturas a la cal, temple o cola, debe eliminarse por completo; limpiando el paramento con un cepillo suave para la eliminación de las partículas sólidas. A continuación, proceder como en el caso de las superficies sin pintar.

ALMACENAMIENTO: Tiempo de almacenamiento aproximado 12 meses desde el envasado del producto, conservado en su envase original sin abrir.

Fecha de edición: Mayo 2020

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior.



Pinturas y Recubrimientos Ursan, S.L.

Pol.Ind. Aurrera Nº39 48510 Trapagaran (Bizkaia)

Tfno. 944 721 720 Fax. 944 721 747

www.ursanpinturas.com

ursan@ursanpinturas.com



Los datos reflejados en esta información son a título orientativo y están de acuerdo con los ensayos realizados en nuestros laboratorios en condiciones óptimas de aplicación, si estas variasen, debería realizarse un ensayo previo.
Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a los factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.