

FIJADOR PLUS



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



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS IMPRIMACIONES

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Dispersión acuosa de ésteres acrílicos, libre de alquilfenol etoxilados, para fijar y endurecer superficies con polvo o pinturas mal adheridas.

PROPIEDADES

- Iguala la absorción del soporte.
- Gran anclaje sobre diferentes substratos.
- Baja absorción de agua.
- Buena resistencia a la saponificación.
- Buena resistencia a los UV.
- Sin olor, libre de disolventes.

USOS

El fijador PLUS se utiliza para fijar, dar consistencia y consolidar superficies que se encuentran en mal estado, así como para la preparación de fondos absorbentes y con problemas de caleo, o superficies pulvulentas, donde el anclaje del producto es excelente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--|---|
| Aspecto | Líquido Blanco Lechoso |
| Acabado | Semi mate |
| Contenido en sólidos | 46 ± 1 % |
| Densidad | 1,00 – 1,05 g/mL |
| pH | 7,5-9,5 |
| Rendimiento | 6-9 m ² /l/mano (en función de la rugosidad y absorción del soporte) |
| Repintado | 6 horas |
| Viscosidad (Brookfield RVT a 23°C, sp2/50 rpm) | < 200 cp |

MODO DE EMPLEO

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización. Las superficies a fijar han de estar consistentes, secas y limpias de polvo, eflorescencias, grasas, etc.
Superficies de albañilería: Diluir 1 parte de FIJADOR PLUS con 3 ó 4 partes de agua, dependiendo del estado y tipo de soporte a imprimir. Para otros soportes diferentes consultar con nuestro técnico comercial.
Se recomienda esperar 6 horas para el pintado con pintura plástica.

Aplicable a rodillo, brocha y pistola airless.

OBSERVACIONES

Es muy importante realizar la dilución indicada antes de aplicar el producto. En caso de no diluir podría quedar concentrado en la superficie y su comportamiento no sería satisfactorio.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación: De 7°C a 35°C

Máxima humedad relativa: 85%

No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Conservación del producto: Debe almacenarse a temperaturas moderadas en envases bien cerrados, preservándolos del frío intenso y alejado de fuentes de calor. En estas condiciones mantiene todas sus propiedades por un tiempo aproximado de seis meses.

Instrucciones de seguridad No es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación se recomienda su uso sin medidas especiales de seguridad, sólo las normales legales de salud laboral. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad

PRESENTACIÓN

Envase de 25 L, 5L, 1 L y 0,5 L

Edición: 04/2020. 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