

R-800

INFORMACIÓN TÉCNICA

Pintura plástica interior-externo. Fabricada a base de copolímeros vinílicos, pigmentos y aditivos, tecnológicamente muy avanzados, que le confieren un extraordinario poder cubriente, una gran blancura y una elevada lavabilidad. Por todo esto, se convierte en un recubrimiento ideal para acabados que requieren un alto nivel de calidad sobre todo tipo de superficies (yeso, cemento, hormigón, ...).

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sin olor
- Elevada cubrición
- Excelente brochabilidad
- Resistencia al exterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|---|-------|---|
| Acabado (ITL-18) | | Mate |
| Color (ITL-04) | | Blanco |
| Densidad (ITL-02) | | 1,54 ± 0,03 kg/L |
| Viscosidad (ITL-11) | | 2100 ± 500 cps a 25°C |
| Rendimiento | | 9 - 12 m ² /L según superficie |
| Diluyente | | Agua |
| Secado al tacto | | 40 - 60 min. a 20°C |
| Repintado | | Después de 4 - 5 horas |
| Lavabilidad (UNE 48284 (84)) | | > 10000 ciclos |
| Contenido COVs (2004/42/IIA (a) (30 g/L)) | | < 30 g/L |

Clasificación de reacción al fuego B-s1.d0 (UNE EN 13501-1:2018)

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

R-800

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Las superficies a pintar deben estar secas y limpias de polvo, grasa, etc.

En superficies nuevas, para conseguir un buen acabado, se recomienda imprimir previamente con **Fondofix** o **Fijador al agua**. Una vez haya secado, se aplicará la primera mano diluyendo con un 10 - 20% de agua, según el método de aplicación y la absorción de la superficie. Para la segunda mano, se recomienda dejar secar entre 4 y 5 horas y aplicar diluyendo con un 5 - 10% de agua.

En superficies ya pintadas, se recomienda eliminar los restos de pintura mal adherida y reparar posibles grietas o desconchones. Después proceder como en nuevas superficies.

Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.