

# EDERRA: PINTURAS PLASTICAS

## EDERMAT A-9 (+)

### DESCRIPCION

Pintura plástica al agua formulada a partir de resina acrílico estirenada, dióxido de titanio, cargas y aditivos específicamente seleccionados para darle un acabado mate, buen poder cubriente y especialmente aditivada para la protección contra la formación de hongos y moho. Buena lavabilidad. Tipo II.

### CAMPOS DE APLICACION

Interiores. Para uso general en construcción y decoración. Paredes de yeso, escayola, pladur, hormigón, mortero, cemento....

### MODO DE EMPLEO

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola.

**Superficies nuevas.** Limpiar de polvo y grasa. Aplicar una primera mano diluyendo entre un 5 y 10%, y la segunda mano diluida entre un 2 y un 7%. No son necesarias las imprimaciones.

**Superficies de Yeso proyectado.** Pueden surgir problemas de pintado debido a diferencias de fraguado o secado entre distintas zonas de un mismo muro o acabado. Por ello recomendamos aplicar una imprimación penetrante y selladora para después proceder como en cualquier nueva superficie.

**Superficies viejas.** Debe eliminarse la pintura en mal estado, repasar las zonas defectuosas y desconchadas antes de comenzar a pintar. Tras el saneamiento del soporte, se procede como en las superficies nuevas. Si la superficie es muy polvorienta es conveniente aplicar la imprimación FIJAKRIL para evitar desconches.

### DATOS TECNICOS

Los datos que se detallan a continuación han sido obtenidos tanto en nuestro laboratorio como en CIDEMCO, laboratorio externo acreditado para realizar ensayos con certificado ENAC para pinturas y recubrimientos.

Acabado	Mate
Color	Blanco y sistema tintométrico
Densidad	(1.55+/- 0.05) Kg/lit.
Volumen de sólidos	(60 +/-0.5) %
Rendimiento	Entre 9 y 11 m <sup>2</sup> / lt, dependiendo del estado de la superficie
Punto de inflamación	No inflamable
Secado	Al tacto: 40-55 min. Repintado; 6 horas.
Conservación en el envase	12 meses sin alteraciones si se mantiene preservado de heladas y altas temperaturas.
Resistencia al frote húmedo	Pintura de Clase 2 según la clasificación UNE-EN ISO 11998:2002.

### PRECAUCIONES

- No aplicar a temperaturas de soporte inferiores a los 5°C.
- Remover bien el envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.
- Los útiles de trabajo deben limpiarse con agua inmediatamente después de terminar el trabajo.
- Si se utiliza pistola Airless es conveniente el uso de mascarilla.

### PRESENTACIÓN

Envases de plástico litografiados de 4 y 15 lts.



**Nota:** La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos de EDERRA, ya sean verbales, por escrito, o mediante ensayos, se practican según nuestra experiencia y actuales conocimientos sobre los productos. Considerando siempre que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos por nosotros suministrados, se llevan a cabo fuera del alcance de nuestros medios y posibilidades de control, siendo, por tanto, de la exclusiva responsabilidad del cliente. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna, puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Obviamente garantizamos la absoluta calidad de nuestros productos, de conformidad con nuestras condiciones generales de ventas y suministro.