

FICHA TÉCNICA

FIJACRIL ULTRAFINO ARD – 750
SELLADOR ACRÍLICO PENETRANTE

TIPO	Se trata de un excelente sellador acrílico que penetra en profundidad las superficies sobre las que es aplicado. En los soportes, tanto exteriores como interiores, donde las dificultades de anclaje se presentan con mayor intensidad (perlita, temples, superficies en mal estado, etc.) las partículas ultrafinas de que está dotado, proporcionan, una consolidación y sellado de las superficies que, garantizan, la posterior adherencia de las pinturas de acabado.	
PROPIEDADES	Excelente penetración en los soportes arenosos. Muy buena adherencia. Elevado poder ligante, consolidando los fondos. Fácil aplicación.	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Naturaleza: Aspecto: Color: Toxicidad: Rendimiento: Inflamabilidad: Vehículo:	Acuosa translúcida Brillante Transparente NO TOXICO 10-15 m ² por litro aproximadamente. Nula Acrílico puro
APLICACIÓN	Superficies: Aplicación: Dilución: Repintado: Secado a 20° C: Envasado:	Limpias y secas. Brocha, rodillo o pistola. Listo al uso. No diluir. 3-4 Horas 1-2 Horas 5 Lt. y 25 Lt.

APLICACIÓN

Remover bien el contenido del envase para homogenizar el producto.

Antes de realizar cualquier aplicación, eliminar suciedad y partes mal adheridas.

La temperatura de trabajo no deberá ser inferior a +5°C, ni superior a +40°C.

Listo al uso. No diluir.

El rendimiento del producto es aproximado por estar muy condicionado a la absorción de los fondos.

Limpiar con agua los utensilios empleados inmediatamente después de usados.

Almacenamientos hasta seis meses, en lugares protegidos de las heladas y de las temperaturas elevadas.

Para evitar la contaminación bacteriana del producto, procurar dejar los envases bien cerrados.

LOS RESULTADOS REFLEJADOS EN LA PRESENTE FICHA TÉCNICA, ESTÁN OBTENIDOS EN ENSAYOS REALIZADOS EN NUESTRO LABORATORIO Y, POR LO TANTO, SON ORIENTATIVOS, EN CUALQUIER CASO DEBERÁN ADAPTARSE A LAS NECESIDADES ESPECIFICAS REQUERIDAS.

