

DESCRIPCIÓN

FICHA TECNICA

AXACRIL JJ está formulado a base de emulsión Acrílica Estirenada desarrolladas con las más novedosas tecnologías y pigmentos para obtener excelente cubrición. Impermeable, transpirable, excelente adherencia y resistencia a los agentes atmosféricos. no amarillea. **HOMOLOGACIÓN por GEOCISA con informe P-08/0003A.**

USOS

Superficies murales. Exterior interior.
Recomendado fundamentalmente para exteriores.

COMPOSICIÓN

LIGANTE: dispersión acuosa Estireno Acrilca.

PIGMENTOS: bióxido de titanio tipo rutilo. Pigmentos inorgánicos y orgánicos sólidos a la luz, silicatos y carbonatos.

ADITIVOS: dispersantes, humectantes, biocidas, coalescentes antiespumantes, coalescentes.

DILUYENTE: agua

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACABADO:.....Mate blanco y colores
DENSIDAD:..... $1.68 \pm 0.05 \text{ g/ cm}^3$
BROCHABILIDADMuy buena
LAVABILIDAD: (sobre PVC 200micras). ...>10000 dobles pasadas
CONTENIDO EN PESO SÓLIDO..... $70\% \pm 1$
SECADO TACTO.....20- 40 minutos aprox
REPINTADO.....4-6 horas

RENDIMIENTO TEÓRICO.....8-10 m²/L y capa (según soporte)

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- Remover bien el contenido del envase hasta conseguir buena homogenización del producto
- AXACRIL JJ se puede aplicar a brocha rodillo o pistola.
- Es aconsejable que la temperatura del soporte no debe ser inferior a 5 °C ni superiores a 35 °C, y el soporte ha de estar seco.
- En Exteriores no aplicar en previsión de lluvia antes de 4 horas de aplicación o bien en días de alta humedad donde haya posibilidad de secado
- Se debe aplicar, la primera de ellas diluyendo del 10-20% con agua incluso más dilución si la superficie a pintar fuese más porosa
- El secado de la primera mano será efectivo a partir de media hora al tacto, para repintado a partir de 3-4 horas
- Los utensilios deben limpiarse al acabar el uso con agua.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SUPERFICIES NUEVAS

Asegurarse que el soporte este limpio y seco
Controlar de que la superficie a pintar sea
Consistente y firme sin tendencia a disgregarse, en caso
contrario habrá que consolidar con morteros o yesos
adecuados. Aplicar fijativo acrílico penetrante como
barrera para evitar las eflorescencias
En caso de necesidad de uniformar la granulometría del
soporte abra que aplicar un lijado del mismo.
A continuación aplicar AXACRIL JJ como se ha indicado

REPINTADO

Si se haya en buen estado lijar y
aplicar AXACRIL JJ
En caso que posea temple o cal
aplicar fijativo. Por otro lado si tenemos
irregularidades aplicar masilla o
morteros especiales, finalmente una
vez tratada proceder como si fuese
nueva.

ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

Conservar el producto en envases originales
No abiertos entre 5-30 °c
Presentación 15l 10L 4L 750ml

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Producto no inflamable.
Ver ficha datos de seguridad de
AXACRIL JJ