

2. LÍNEA DE REVESTIMIENTOS Y PINTURAS

Pag. 1/2



TISACRIL LISO

DEFINICIÓN

Revestimiento impermeable y decorativo para paredes exteriores e interiores formulado por una solución acuosa de copolímeros acrílicos, pigmentos estables y cargas inorgánicas seleccionadas.

CARACTERÍSTICAS

TÉCNICAS

. Vehículo	- Resina acrílica estirenada
. Densidad 20° C	- 1,4 ± 0,02 Kg/L.
. Tiempo secado	- Al tacto - 2 h. Total - 24 h, según condiciones de temperatura y humedad ambientales.
. Materia sólida en peso	- 60 %
. Comportamiento al fuego	- M 1
. Acabado	- Mate

PROPIEDADES

- . Impermeable al agua de lluvia.
- . Permeable al vapor de agua.
- . Resistente al envejecimiento.
- . Estabilidad de los pigmentos a la luz y la intemperie.
- . No es tóxico.
- . No es inflamable.
- . Excelente adherencia a casi todos los materiales de construcción.
- . Resistencia química a la alcalinidad del cemento, ambientes agresivos, ácidos y alcalis diluidos no oxidantes, etc.
- . Flexible.
- . Lavable.
- . Excelente resistencia al frote.
- . Aplicable sobre morteros ligeramente húmedos o recientes.
- . Altamente decorativo.

APLICACIONES

- . Revestimiento de fachadas y paredes interiores, tanto nuevas como en restauración.

RENDIMIENTO

- . Depende de la forma de aplicación y tipo de soporte. Como dato orientativo puede calcularse un rendimiento de 3m²/L en dos capas.

PRESENTACIÓN

- . En envases de 5 y 20 lts. Colores: De acuerdo con carta.

ALMACENAMIENTO

- . Los envases deben almacenarse en lugar a cubierto resguardados del sol y la intemperie. Tiempo máximo: 1 año, en envases bien cerrados.



TISACRIL LISO (cont.)

MODO DE EMPLEO

- Preparación del soporte:

- . El soporte a tratar debe estar limpio, firme, exento de grasas, salitre, óxido, polvo, etc.
- . Los soportes excesivamente lisos o poco absorbentes deberán prepararse con un abujardado o con un tratamiento químico con ácido diluido (1/2) y posterior lavado con agua.

- Aplicación:

TISACRIL LISO se suministra preparado para su aplicación a rodillo, brocha o pistola.

Agitar bien el producto antes de su uso.

Es conveniente aplicar la primera capa diluida con un 20% de agua para favorecer la penetración y anclaje de la pintura. Las capas siguientes, otra como mínimo, aplicarlas sin diluir y cruzadas hasta obtener el espesor de pintura deseado.

- Precauciones

- . Deberá evitarse la aplicación del TISACRIL LISO si se prevee lluvia inminente o riesgo de heladas.
- . No aplicar a temperatura inferior a 5° C.
- . A pleno sol es conveniente humedecer frecuentemente con agua el soporte antes de la aplicación.
- . La limpieza de los útiles de trabajo se realizará con agua, inmediatamente después de su uso.