

| | | |
|---|---|----------------|
|  | ESPECIFICACIONES TECNICAS PRODUCTO TERMINADO | |
| | Código | Versión |
| | F-AC -10 | 00 |

HOJA TÉCNICA PINTURA VINIL-ACRILICA CELCOLOR PLUS



DESCRIPCIÓN Y USOS DEL PRODUCTO

Celcolor Plus pertenece a un nuevo concepto de protección y decoración de ambientes interiores y exteriores. El principio de formulación ofrece como característica principal un alto poder cubriente y rendimiento. Su versatilidad lo convierte en el producto ideal para la restauración y decoración de edificios modernos y antiguos. La formulación da un perfecto balance de aditivos que confieren al producto una importante protección contra la aparición de hongos y algas.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de contaminantes como polvo, aceite, grasa o cualquier otro contaminante que pueda afectar la óptima adherencia. Si existe material pobremente adherido, este deberá ser eliminado en su totalidad. Si la superficie fue lavada, se deberá dar un tiempo prudencial para que pueda ser eliminada la mayor cantidad de humedad absorbida por la superficie.

Si la superficie ya está afectada anteriormente por algas y hongos lavar con agua y jabón y eliminarlos completamente.

Para paredes de las casas nuevas es necesario utilizar un preparado de superficie como el **sellamuro** con el fin de evitar decoloración de la aplicación o resultados indeseados en el acabado.

Superficies nuevas: deben dejarse envejecer por 3 o 4 semanas. Si hubiera peligro de humedad por infiltración, antes de pintar, aplique un método adecuado de impermeabilizantes para paredes.

| | | |
|---|---|----------------|
|  | ESPECIFICACIONES TECNICAS PRODUCTO TERMINADO | |
| | Código | Versión |
| | F-AC -10 | 00 |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | |
|--|---|
| PESO POR GALON (KG/GL) | 4.25 – 4.98 |
| TIEMPO DE DURACIÓN DE PINTURA APLICADA | 2 años de garantía |
| VISC. STORMER KREBS (KU) | 100 -115 |
| SÓLIDOS POR PESO | 41 %- 46 % |
| RENDIMIENTO TEORICO | 35-40 m ² a 1.5 mils de película seca *El rendimiento varía dependiendo del tipo de superficie y el espesor que se aplique |
| ABRASIÓN | 150-200 ciclos de lavado (70% Lavable) |

NOTA:

En casos especiales, consulte con nuestro Departamento Técnico al tel. (502) 66442100

FORMA DE APLICACIÓN:

Puede ser aplicado por medio de brocha, rodillo, equipo de aire convencional o airless.

1. En los casos que presenten humedad extrema no se podrá asegurar el buen funcionamiento del sistema.
2. No se recomienda aplicar otro producto sobre el acabado, ya que podría perder su permeabilidad.

DATOS DE APLICACIÓN

| | |
|---------------------|--|
| ESPESOR SECO X CAPA | 1.5 mils |
| DILUYENTE | agua limpia |
| DILUCIÓN | 10% - 15% |
| TIEMPO DE SECADO | 30 min. – 1 hora El secado depende de la temperatura, humedad y espesor. |
| No. DE CAPAS | dos mínimo |

| | | |
|---|---|----------------|
|  | ESPECIFICACIONES TECNICAS PRODUCTO TERMINADO | |
| | Código | Versión |
| | F-AC -10 | 00 |

SALUD Y SEGURIDAD

Para su uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad del mismo (M.S.D.S.)

ENVASADO

1 GALON (3.785 lts.)

5 GALONES (18.925 lts.)

DISPONIBILIDAD DE COLORES

Blanco, Blanco Hueso, Blanco Dover, Marfil, Amarillo Solar, Amarillo Tropical, Melón, durazno, Rosado coral, Naranja, Mandarina, Rojo Geranio, Rojo Ladrillo, Reja Rústica, Café tostado, Limón Fresco, Verde Limón, Verde Primavera, Verde Menta, Turquesa, Azul Cielo, Azul Danubio, Azul Agatha, Lila floral.

La información suministrada es una guía de referencia del producto evaluado a nuestro leal saber y entender. -Es responsabilidad del cliente hacer sus pruebas, para comprobar la idoneidad del producto en sus aplicaciones particulares CELCO DE GUATEMALA, S.A. se reserva el derecho de modificar dicha información en el momento que considere pertinente.

Actualización: 10/2018