

ART-TICO

PINTURA ECOLOGICA MATE

Enero 2017
EGA-117-03-FT

GENERALIDADES:

Con la pintura **ART-TICO**, se inicia una nueva línea de pinturas ecológicas, basadas en la última generación de dispersiones acuosas y, ajustándose a las rigurosas normas europeas sobre toxicidad y contaminación.

ART-TICO es adecuada para todos los trabajos de decoración en interiores y exteriores y, especialmente, donde se requiera una toxicidad nula: hospitales, colegios, industria alimentaria, centros públicos..... y, en general, siempre que se desee preservar el medio ambiente o la salud de las personas, especialmente en habitaciones de niños y ancianos.

Sus características técnicas más relevantes son:

- No contiene coalescentes, ni disolventes.
- Ausencia de olor
- Lavabilidad.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Color: Blanco

Aspecto: Mate sedoso.

Viscosidad: 110 ± 5 K.U.

Densidad: $1,50 \pm 0,03$

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Diluyente: Agua

Tiempo de secado: 1 hora

Tiempo de repintado: mínimo 4 horas

Rendimiento: 7-10 m²/lt. y mano.

Etiquetado COV:

Directiva 2004 / 42 / IIA (a) (75/30)

Máx. COV 0 g/lt.

Pintura libre de COV

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

ART-TICO, se aplica en dos manos, diluyendo la primera un 5-10% y la segunda 0-5%.

Dejar transcurrir, entre mano y mano un mínimo de cuatro horas

Sobre fondos especiales, aplicar previamente una mano de **JAYOKRIL ULTRAFINO**, producto exento de disolventes.

Aunque no contenga disolventes ni sustancias, es aconsejable el uso de guantes durante su manipulación, así como el uso de gafas con protecciones laterales para evitar salpicaduras. En aplicaciones a pistola se recomienda utilizar mascarillas para evitar las nubes de pulverización

Recomendaciones generales:

Evitar la contaminación de desagües, aguas superficiales o el suelo. En caso de vertido, recoger el mismo con materiales absorbentes, tipo serrín, arena, recogiendo los restos en un recipiente adecuado para su recuperación o tratamiento. La superficie afectada lavarla con detergentes biodegradables, no utilizar disolventes.

Minimizar los desperdicios de pintura estimando la cantidad de pintura necesaria. La reutilización de la pintura minimiza de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos.

Los restos de pintura no deben eliminarse con otros residuos domésticos o comerciales; no tirar por el fregadero, el inodoro, ni depositar en el cubo de la basura. Para eliminarlos, acudir a los puntos verde de recogida de residuos habilitados por los ayuntamientos

PRESENTACION:

Envases de 4 y 15 lts..

ALMACENAMIENTO

Almacenar ente 5-40 °C. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar la incidencia directa de la luz solar. Almacenar los envases en posición vertical. Una vez abiertos, volver a cerrarlos cuidadosamente para evitar derrames

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con este folleto sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.