



## ANTICORROSIVO TERMINACIÓN – REVOR

ANTICORROSIVO Y PELÍCULA DE TERMINACIÓN / MAYOR CAPACIDAD ANTICORROSIVA

**ANTICORROSIVO TERMINACIÓN REVOR** es una pintura anticorrosiva, para metales ferrosos, a base de resinas alquídicas ftálicas y pigmentos inhibidores de la corrosión. Esta combinación permite formar una película protectora, de gran adherencia, alta resistencia mecánica y excelente como pintura de terminación.

**USOS: ANTICORROSIVO TERMINACIÓN REVOR** se puede usar en superficies de hierro que se desee proteger de la oxidación y corrosión, siendo un sistema que evita el uso de distintos tipos de pinturas.

**COMPATIBILIDAD CON SUPERFICIES:** Es compatible con todas las superficies de hierro que estén en condiciones ambientales normales y adecuadamente preparadas.

**APLICACIÓN:** Es recomendable aplicar con brocha, especialmente cuando se aplica como imprimación, sobre metal. También puede ser aplicado con rodillo y pistola. Las superficies deben estar libres de aceite, grasas, polvo, cascarilla de laminación, óxidos y pinturas antiguas. Las superficies deben ser tratadas mediante procedimientos químicos y/o físicos, para evitar alteraciones posteriores del metal por debajo del revestimiento anticorrosivo. Los métodos tradicionales son:

- A) Desgaste mecánico mediante lija, esmeril, raspadores, arenados, etc.
- B) Lavado con compuestos químicos tales como detergente, ácido muriático, ácido fosfórico, sulfato de cobre, desoxidantes, etc. Para pintar sobre hierro galvanizado nuevo, recomendamos nuestro producto **GALVACRIL**, que se aplica directamente, ya que en caso contrario deberá procederse a eliminar totalmente el zincado, hasta llegar a hierro negro y, en este caso, tres manos de pintura dan una excelente protección con espesor de 35-40 micrones por mano.

**DILUYENTE: ANTICORROSIVO TERMINACIÓN REVOR** se entrega con la viscosidad adecuada para pintar con brocha o rodillo. Si es necesario diluir, se debe usar Aguarrás Mineral. En el caso de pintar con pistola, recomendamos **DILUYENTE SINTÉTICO** en una proporción aproximada al 20%.

**COMPATIBILIDAD CON OTRAS PINTURAS:** Es compatible con cualquier otra pintura base alquídica, pero debido a su función específica no debiera mezclarse.

**ESTABILIDAD EN EL ENVASE:** Su estabilidad en el envase se garantiza por doce meses en su envase original. Si con el tiempo de almacenaje ha sedimentado, se homogeniza revolviendo, cuidadosamente, de abajo hacia arriba.

**RENDIMIENTO:** Su rendimiento es de, aproximadamente, 40-45 m<sup>2</sup> / gln. / mano, aplicado con brocha, el que variará según espesor de película.

**SECADO:** El secado al tacto se obtiene en 2 hrs. Su secado total en 24 hrs., por lo cual debe esperarse este mismo lapso entre manos sucesivas.

**COLORES:** Se fabrica en verde, negro, azul, gris y rojo techo.

**ENVASES:** 1/4 gln. (0,94 lts.), 1 gln. (3,78 lts.), 1 lata de 5 gln. (18,9 lts.).