

IMPERJARDINERA

(ALM RP-5)

DESCRIPCION.-Es un recubrimiento viscoso de color negro de dos componentes, fabricado con resinas epoxicas, alquitrán de hulla y aditivo de la mejor calidad, se utiliza como **primario**, resistente a la corrosión, abrasión y ambientes salinos.

USOS.-Como **primario** sobre : concreto, metal, madera, en partes como, casco de barcos, ductos, de agua negra, tanques de decantación, drenajes, tuberías de concreto, como **impermeabilizante** en partes metálicas ahogadas en concreto ,**jardineras, albercas, estanques, jacuzzis**, base de carpeta asfáltica, etc.

APLICACION.- Las superficies metálicas a trabajar requieren de tratamiento previo, mordentar la superficie por medios mecánicos ó químicos, como es el chorro de arena, carda de alambre, acido muriático al 10% etc., limpieza a fondo eliminando residuos de aceite, grasa, polvo, oxidación, humedad, etc.

La superficie de concreto deberá estar estructuralmente sana, libre de polvo, aceites, grasas y materiales sueltos, se deben reparar grietas, fisuras y oquedades aplicando nuestro mortero epoxico; mordentar las superficies aplicando acido muriático al 10% y lavar para eliminar residuos, para su aplicación solo mezcle los dos componentes.

a).-Aplicar primera mano ALM RP-5, sin diluir, con brocha ó rodillo.

b).-Aplicar la segunda mano de ALM RP-5 cuando haya secado la primera, en caso de secado total aplicar lija de agua para promover la adherencia de la segunda mano.

Rendimiento: **Concreto** 3 -4 m²/ lto. **Metal** 5-6 m²/ lto.

Ventajas.-Alta resistencia a la corrosión, ocasionada por ácidos, álcalis, aguas negras, solventes, ambientes salinos, etc.; buena resistencia al desgaste por abrasión, excelente adherencia sin requerir de primarios.

RECOMENDACIONES.- Aplicar sobre superficies totalmente secas, remover cualquier residuo de ceras, aceites, parafinas etc., usar equipo de protección (mascarilla, guantes, gafas, etc.).

Tiempo de espera: condiciones normales de trabajo siete días.

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA		LIQUIDO VISCOSO
DENSIDAD "A" /"B"		1.25 /1.0 KG./LTO.
TOXICIDAD		INGESTION/INHALACION
SECADO TACTO/ TOTAL		3 a 5 HRS/24 HRS.
COLOR		NEGRO
ESTABILIDAD EN ENBASE		6 MESES
SOLIDOS:COMPONENTES A/B		66%/85% PESO

PRESENTACION: JUEGO DE 18.0/litros