

Pinturas Epoxi Revestimientos Industriales Arenados

ACT0218

VACRI® 2915

Acrílico Base Solvente

VACRI 2915 es un esmalte Acrílico Base Solvente ideal para proteger y decorar pisos. Actúa como sellador y terminación. Siempre es recomendable aplicarlo sobre una superficie ya curada ya que el principal objetivo es el de proteger y fundamentalmente sellar los mircroporos, además de resaltar el color del piso alisado.

Se aplica sobre hormigón, concreto, morteros, revoques bloques de hormigón, superficies tratadas con endurecedores de pisos. **VACRI 2915** penetra dentro de la superficie y refuerza su estructura aumentando la resistencia y dureza. Es un producto que aporta impermeabilidad si se lo aplica en alto espesor. Resistente a la penetración de grasas y aceites. Buena resistencia a la intemperie.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Debe aplicarse sobre superficies secas (verificar barrera de vapor del substrato) y limpias, libres de contaminantes de cualquier tipo, permitiendo la correcta penetración del **VACRI 2915** en el substrato.

En aquellos lugares con baja penetración o poca porosidad utilizar lavado ácido muriático diluido (1 a 10 en agua) para aumentar el anclaje cuidando de neutralizar (lavar con agua) antes de la aplicación del producto.

APLICACIÓN

Utilizar rodillo de poliéster de pelo corto aplicando una primer mano diluida hasta un 20%, cargando lo máximo posible y repasando varias veces de manera tal que el material vaya penetrando en la superficie de manera pareja.

Una vez seca la primer mano, aplicar una o dos manos más (según se requiera el nivel de espesor) sin diluir, en sentido cruzado entre ellas para dar terminación. Verificar que la aplicación se ejecute siempre con mínimo 3°C encima del punto de rocío. No pintar con pronósticos de lluvia. Sobre superficies de colores claros tiende a resaltar las marcas del calzado.

Para más información consultar con nuestro departamento técnico.

DATOS FÍSICOS

DATOOTIGICOO		
Sólidos no Volátiles en Vol	umen	30 % +/- 2%
Rendimiento Teórico		6,00 m2/L para 50 μ de E.P.S.
		3,00 m2/L para 100 μ de E.P.S.
Terminación		Semibrillo
Color		Transparente
Tiempo de Secado para una	a Película de 50 µ a 20℃ y 50% de	HRA
	Seco al tacto	15 minutos
	Para 2 ^{da} mano	30 minutos
	Para liberar al tránsito	9 Horas
Diluyente y Limpieza		VACRI 1410
Presentación		20 y 4 Lt
Vida en Estiba		12 meses bajo techo, entre 0°C a 40°C desde fecha entrega.

ACLARACIONES

A mayores o menores temperaturas se modifican proporcionalmente los tiempos arriba mencionados. Si se pasan los correspondientes tiempos, hay que refrescar la superficie antes de proceder al repintado. Considerar que puede haber alteraciones por otros factores amén de la temperatura. Ante cualquier duda o consulta, por favor solicite asistencia técnica.

Las recomendaciones o sugerencias referidas a la utilización adecuada de nuestros productos, ya sea a través de las fichas técnicas o de palabra, están hechas de buena fe y acordes al estado actual de nuestros conocimientos.

Para calcular el rendimiento real se debe tener en cuenta la pérdida de material durante su aplicación, sobre espesores e irregularidades de la superficie.