

ADIPOXI ESMALTE AS ESMALTE EPOXIDICO DE ALTO CONTENIDO DE SOLIDOS

:: Descripción:

ADIPOXI ESMALTE AS es una pintura epoxídica de dos componentes que posee las siguientes características:

- :: Al tener un bajo contenido de solventes es posible aplicar elevados espesores por mano.
- :: Adhiere sobre superficies ligeramente húmedas.
- :: Posee excelentes resistencias químicas ante el ataque de soluciones ácidas y salinas, soda cáustica, combustibles, aceites, ácidos orgánicos diluidos, líquidos cloacales, etc.
- :: Excelentes resistencias mecánicas.
- :: Muy buena estabilidad de coloración ante la luz.
- :: Peso específico: 1,4 kg/lt.
- :: Contenido de sólidos en peso: 87 %

:: Usos:

ADIPOXI ESMALTE AS se utiliza como revestimiento protector para superficies de hormigón o metálicas, siendo aconsejado su uso en: plantas de tratamiento de aguas, industria química, pisos industriales, revestimientos de cámaras y salas de producción, tanques de agua o productos alimenticios, centrales nucleares, etc.

:: Aplicación:

- :: Las superficies a revestir deberán estar limpias y exentas de grasas o aceites.
- :: Mezclar los dos componentes en forma manual o por agitación a bajas revoluciones, evitando la incorporación de aire a la mezcla.
- :: Aplicar a pincel, rodillo o equipo Air - Less.
- :: No es aconsejable su aplicación a temperaturas inferiores a 5 grados centígrados.
- :: Tiempo mínimo de espera entre manos: 8 horas.
- :: Tiempo máximo entre manos: 48 horas, en el caso de superar este plazo, lijar la superficie antes de repintar.

:: Características:

Pot - Life:

- 120 minutos a 10 °C.
- 70 minutos a 20 °C.
- 45 minutos a 30 °C



PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTAR CON NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO



MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS - SOLAMENTE PARA USO INDUSTRIAL



La información y recomendaciones de esta información técnica son proporcionadas de buena fe, basadas en el conocimiento y experiencia en la aplicación por parte de ADISOL S.A.I.C. y sirven como orientación para el aplicador. Por lo tanto, al no poder controlar la aplicación del producto, deslindamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del mismo. Se aconseja determinar previamente el uso apropiado para cada caso ya que los materiales, sustratos y condiciones de la obra son particulares para cada una de ellas

P06-00.H054 (Rev. 01 - 13/05/2019)

ADIPOXI ESMALTE AS ESMALTE EPOXIDICO DE ALTO CONTENIDO DE SOLIDOS

Colores: Blanco y gris. Otros colores a pedido.

Relación de mezcla en peso: Componente A (resina): 4 partes
Componente B (endurecedor): 1 parte

Contenido de sólidos en volumen: 87 % aprox.

Tiempo de secado al tacto (100 micrones):

2 hora a 30 °C

3 horas a 20 °C

4 horas a 10 °C

Tiempo de secado duro (100 micrones):

8 horas a 30 °C

12 horas a 20 °C

18 horas a 10 °C

Aplicación de segunda mano

Mínimo

8 horas a 30 °C

12 horas a 20 °C

24 horas a 10 °C

Transcurrido más de 48 horas de aplicada la primera mano, se debe lijar la superficie antes de aplicar la siguiente.

:: Consumo:

Aproximadamente 0,140 kg por m² para 100 micrones de espesor de película seca, dependiendo el mismo de la rugosidad y absorción del sustrato.

:: Presentación:

Juegos predosificados por 1, 5 y 10 kgs.



PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTAR CON NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO



MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS - SOLAMENTE PARA USO INDUSTRIAL



La información y recomendaciones de esta información técnica son proporcionadas de buena fe, basadas en el conocimiento y experiencia en la aplicación por parte de ADISOL S.A.I.C. y sirven como orientación para el aplicador. Por lo tanto, al no poder controlar la aplicación del producto, deslindamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del mismo. Se aconseja determinar previamente el uso apropiado para cada caso ya que los materiales, sustratos y condiciones de la obra son particulares para cada una de ellas

P06-00.H054 (Rev. 01 - 13/05/2019)

www.adisol.com.ar

ADISOL S.A.I.C.

adisol@adisol.com.ar

info@adisolsaic.com

Jacinto Rosso 627 (B 1834 BQM) Temperley Buenos Aires Rep. Argentina Tel./Fax: (54-11) 4292-8074

Member of CISQ Federation

