

ADIPOXI JUNTAS MORTERO EPOXÍDICO VERTIBLE PARA JUNTAS ANTIÁCIDAS

:: Descripción:

ADIPOXI JUNTAS es un mortero predosificado en 2 componentes para el tomado de juntas antiácidas, formulado en base a resina epoxi, endurecedores, cargas inertes y pigmentos que presenta las siguientes características:

- :: Aprobado por el SE.NA.SA. según Resolución N° 229/97 - Código 25.
- :: Muy buena adherencia a los más variados tipos de sustrato: cerámicas antiácidas, morteros epoxídicos, hormigones, etc.
- :: Excelente resistencia química ante el ataque de ácidos y álcalis diluidos, sangre, productos lácteos, etc.
- :: Es vertible, lo cual facilita su colocación en obra.
- :: Excelente resistencia mecánica.
- :: Rápida habilitación.

:: Usos:

ADIPOXI JUNTAS está especialmente diseñado para el tomado de juntas estáticas en industrias láctea, quesería, frigoríficos, plantas químicas, industria alimenticia, etc.

:: Aplicación:

- :: Las superficies a sellar deberá estar perfectamente limpia.
- :: Mezclar los 2 componentes A y B íntimamente con agitador de baja revoluciones o a mano, evitando la inclusión de aire en la mezcla.
- :: Dejar reposar 5 minutos y volcar en la junta.
- :: Limpiar los elementos utilizados con **ADISOL THINNER**. Una vez endurecidos se limpian por medios mecánicos.

:: Consumo:

Aproximadamente 0,200 kg por ml de junta de 1 cm² de sección.

:: Presentación:

Juegos predosificados de 1 y 5 kg.

:: Resistencias químicas:

Aceites minerales	Alcoholes: butílico
Aceites vegetales	etílico
Acido Acético	isopropílico
Acido bórico	Sulfato de aluminio
Acido clorhídrico	Cloruro de bario
Acido cloroacético	Cloruro de calcio
Acido esteárico	Kerosene
Acido fórmico	Nafta



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.H059 (Rev. 01 - 13/05/2019)

ADIPOXI JUNTAS MORTERO EPOXÍDICO VERTIBLE PARA JUNTAS ANTIÁCIDAS

:: Resistencias químicas:

Acido fosfórico
Acidos grasos
Acido láctico
Acido maleico
Acido oleico
Acido sulfúrico
Acido tánico
Acido tartárico

Hidóxido de sodio
Hipoclorito de sodio
Nitrato de sodio
Silicato de sodio
Sulfato de sodio
Petróleo
Salmuera
Solventes alifáticos

especificación técnica/adhesivos y morteros epoxídicos



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.H059 (Rev. 01 - 13/05/2019)

www.adisol.com.ar

adisol@adisol.com.ar

info@adisolsaic.com

ADISOL S.A.I.C.

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

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001