

## **ADISIL H** IMPERMEABILIZANTE INCOLORO A BASE DE SILICONAS AL AGUA

especificación técnica/pinturas e impermeabilizantes

### :: Descripción:

**ADISIL H** es una pintura impermeabilizante incolora, fabricada en base a siliconas de máxima pureza emulsionadas en agua. Posee una acción penetrante que permite impregnar no solo la superficie sino también hasta una profundidad de 4 mm, de acuerdo a la capacidad absorbente de la base. Presenta las siguientes características:

- :: Repele el agua por tensión superficial, impidiendo que sea absorbida.
- :: Impermeabiliza sin formar película ni coloración, manteniendo los sustratos que protege con su coloración y textura originales.
- :: Impermeabiliza morteros, hormigón, ladrillos vistos, fibrocemento, tejas, revestimientos cerámicos, etc.
- :: Reduce ó elimina las afloraciones salitrosas.
- :: Facilidad de aplicación, no requiriendo mano de obra especializada.

### :: Uso:

**ADISIL H** esta especialmente indicado para proteger e impermeabilizar, sin alterar el color original de las superficies a revestir en muros de mampostería, ladrillos vistos, medianeras, superficies de hormigón visto, tejas, pisos cerámicos, etc.

### :: Aplicación:

- :: Limpiar a fondo las superficies a impermeabilizar, eliminando restos de pinturas existentes deterioradas, evitando dejar rastros de grasas ó aceites sobre el sustrato.
- :: El tratamiento con **ADISIL H** no corrige defectos en el sustrato tales como rajaduras o fisuras. Las mismas deben ser reparadas previamente.
- :: Cuando se limpien superficies con ácido muriático, se deben enjuagar con abundante agua y dejar secar antes de la aplicación del tratamiento, pues el ácido ataca a las siliconas.
- :: Recomendamos en el caso de ser posible el uso de hidrolavadoras a presión.
- :: Se aplica sin diluir.
- :: Aplicar 2 (dos) manos consecutivas, la segunda inmediatamente y antes del secado de la primera, o bien una sola mano abundante.
- :: Puede ser aplicado a pincel, rodillo ó soplete, limpiando las herramientas utilizadas con agua.

### :: Consumo:

Aproximadamente 0,150 a 0,200 lts/m<sup>2</sup> por mano, dependiendo de la terminación y absorción del sustrato.

### :: Forma de entrega:

Latas de 4; 10 y 20 litros. Tambores por 200 litros.



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.H068 (Rev. 01 - 13/05/2019)