



## Control de Calidad

**Certificado**

0893 210 500

### UNIRESIN IMPRIMACIÓN ADHESIVA 25LT.

Würth España S.A., certifica que el producto cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

#### DESCRIPCIÓN

Resina en dispersión acuosa de copolímeros acrílicos.

#### DATOS TÉCNICOS

Peso específico (Kg./lt.)	1 ± 0,02.
Aspecto	Líquido blanco lechoso
Aspecto film seco	Transparente flexible con tack residual
Viscosidad a 20°	<300 Brockfield R.V.T (2/50) m Pa s.
Contenido en sólidos	46%
pH	Aprox. 4
Punto de inflamabilidad	Mayor de 100° C. No inflamable.

#### APLICACIONES

- Exterior e interior para la unión de morteros antiguos y nuevos, siempre se utiliza como capa de imprimación o intermedia.
- No emplear como capa de acabado, puesto que para su efectividad, mantiene su pegajosidad residual.
- Recomendamos para la unión de morteros monocapas o similares, aplicar espesores máximos de mortero entre 1,2 – 1,4 centímetros.
- Unión de mortero antiguo y nuevo.
- Tabiques de yeso, yeso-cartón y pilares de hormigón.

Würth  
Calidad





## *Control de Calidad*

- Puente de unión de morteros auto extensibles sobre pavimentos antiguos.
- Combinado con geotextil sintético para el sellado y fijación de materiales que por el envejecimiento pierden su adherencia: vitrificados, piedra artificial, aplacados ...
- Pegado de materiales sensibles a los disolventes: poliestireno, poliuretano de célula abierta ...
- Emplear como se suministra. No diluir.

### **PROPIEDADES**

- Película transparente. No ensucia las superficies contiguas.
- Mantiene la adherencia a los 3-4 días de su aplicación.
- Conserva su flexibilidad y adherencia a bajas temperaturas 0° C.
- Repintable con productos al agua y base disolvente.
- Resistente al agua.

### **ENSAYOS REALIZADOS**

Según ensayo normalizado UNE-EN 29142:1995.

El ensayo se realiza sobre probetas de los materiales relacionados. Los diferentes resultados mostrados son en aplicaciones a) sin uniresin, b) con uniresin transcurrido un tiempo de su aplicación y c) con uniresin transcurrido un tiempo superior de la aplicación.

**Würth**  
**Calidad**





## Control de Calidad

ADHESIÓN (MPa) ENTRE DIFERENTES SUBSTRATOS		
Mortero-Hormigón	Sin Uniresin	0,2
	Uniresin +24 horas	0,6
	Uniresin +7 días	0,6
Mortero- Fibrocemento	Sin Uniresin	0
	Uniresin +24 horas	0,5
	Uniresin +48 días	0,5
Mortero-Acero	Sin Uniresin	0
	Uniresin +24 horas	0,5
	Uniresin +48 días	0,4
Mortero-Yeso	Sin Uniresin	0,08
	Uniresin +24 horas	0,3
Mortero- poliestireno	Sin Uniresin	0
	Uniresin +24 horas	0,2

ADHESIÓN (MPa) ENTRE DIFERENTES SUBSTRATOS TRAS ENSAYO DE ENVEJECIMIENTO UNE-EN 29142		
MATERIAL	Nº de ciclos envejecimiento	Adhesión (Mpa)
Mortero-Hormigón	Sin Uniresin	0
	1	0,6
	2	0,5
	4	0,5
	4	0,5
Mortero-Fibrocemento	Sin Uniresin	0
	1	0,4
	2	0,6
	4	0,3

### MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre soportes limpios, sin polvo, grasa o restos de materiales mal adheridos.

Puede aplicarse sobre superficies húmedas pero NO MOJADAS.

Eliminar restos de cemento superficial, pintura...

Aplicar mediante brocha, rodillo o pistola en capa abundante pero evitando reguesos o espesores excesivos.

Por sus características de reticulación retardada permite ser usado después de varios días de su aplicación, manteniendo sus propiedades adherentes. Evitar su ensuciamiento.

Würth  
Calidad





## **Control de Calidad**

No aplicar sobre superficies con líquidos de desencofrados o hidrofugantes de silicona.

Para mejorar la adherencia sobre hormigón, puede ser mezclado o espolvoreado con áridos limpios.

### **RENDIMIENTO**

Según características del soporte, rugosidad y grosor aplicado, el consumo puede variar entre 6 a 8 m<sup>2</sup>/l.

### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar en envase original cerrado.

Proteger de las heladas a temperaturas inferiores a  $\pm 35^{\circ}$  C.

Período de conservación 1 año.

### **FRASES DE RIESGO USO PROFESIONAL**

Aplíquese con buena renovación de aire.

Si se aplica a pistola utilizar mascarilla.

Conviene evitar el contacto con la piel.

En caso de contacto, lavar abundantemente con agua.

Mantener este envase fuera del alcance de los niños.

Cerrar correctamente el envase cuando se usa de forma parcial.

Würth España S.A.  
Dpto. Control de Calidad.

**Würth**  
**Calidad**

