



# Mycoflex 251

## Imprimación universal monocomponente para materiales de sellado

### Características del producto

- Imprimación monocomponente universal de base poliuretano

### Campos de aplicación

- Imprimación lista para el uso para masillas de sellado Mycoflex sobre soportes absorbentes

### Procedimiento de aplicación

#### Aplicación

Mycoflex 251 es una imprimación lista para el uso para sellado de juntas sobre soportes absorbentes. La aplicación se realiza con pinceles suaves. Las superficies de contacto deben estar secas, sólidas y limpias de aceite y grasa. La imprimación debe penetrar y saturar la superficie de contacto. Se recomienda proteger los laterales de la junta con cinta adhesiva que se retirará inmediatamente después del sellado. El consumo de imprimación depende de la profundidad de la junta y de la capacidad de absorción del soporte. El tiempo de espera entre la imprimación y la aplicación del material de sellado será de 1 hora como mínimo y 6 horas como máximo a 20 °C

Si se excede el tiempo de espera se deberá volver a imprimir el soporte. Con temperaturas por debajo de 10 °C se deberá duplicar el tiempo de ventilación de 2 horas.

#### Consideraciones especiales

En cada envase hay una pequeña cantidad de grano fino de color marrón. Se debe evitar incorporarlos en el proceso de mezclado de la imprimación.

#### Recomendaciones de seguridad

Tanto en la manipulación como en la aplicación de Mycoflex 251 así como de las masillas de sellado en general se deben respetar las recomendaciones de seguridad y las indicaciones de seguridad de los envases.



### Datos técnicos Mycoflex 251

Parámetro	Unidad	Valor	Nota / Observación
Base			poliuretano endurecimiento por humedad
Densidad	g/cm <sup>3</sup>	0,9	
Consumo	g/m <sup>2</sup>	80 – 120	en función estado soporte
Viscosidad	mPa·s	30	a 23 °C y 50% humedad relativa
Contenido en sólidos	%	24,5	
Condiciones de aplicación	°C	8 - 30	temp. aire, soporte y material
Tiempo de espera sellado	horas	1 - 6	

### Características del producto Mycoflex 251

Color estándar	amarillo transparente
Forma de suministro	lata de 1 l, 3 unidades por caja
Almacenamiento	En envases originales sellados al menos 6 meses (< 20 °C) . Proteger de las heladas
Eliminación de envases	Vacíe los envases totalmente. Siga nuestras indicaciones descritas en el documento "La disposición de MC para el transporte y la venta de envases completamente vacíos". Se lo enviaremos con mucho gusto si nos lo solicita.
Directiva EU 2004/42 (Normativa Decopaint)	RL 2004/42/EG All/j (750 g/l) < 750 g/l VOC

### Indicaciones de seguridad

Por favor tenga en cuenta la información adicional de seguridad reflejada en las etiquetas de producto y en las hojas de seguridad. Especialmente en el capítulo de medidas de seguridad en la manipulación de materiales de revestimiento y resinas reactivas. GISCOE: PU50

**Nota:** las indicaciones reflejadas en esta hoja técnica son el resultado de nuestra experiencia según nuestro conocimiento y no obstante sin compromiso. Estas indicaciones deberán confirmarse en función de los diferentes proyectos, aplicaciones y exigencias geográficas específicas. Siempre que se cumplan estas condiciones, aseguramos la exactitud de los datos en relación con las solicitudes de nuestras condiciones de venta y de suministro.  
Aquellas recomendaciones de nuestros trabajadores, divergentes de las indicaciones de la hoja técnica, únicamente tendrán carácter vinculante cuando se realicen por escrito. En cualquier caso, deberán cumplirse las reglas generales reconocidas de la técnica.

Edición 10/15: Esta impresión fue revisada técnicamente. Ediciones anteriores quedan anuladas y no pueden seguir utilizándose.  
Esta edición dejará de ser válida en el caso que se realice una nueva revisión técnica.

②