

IMPERMEABILIZANTES

at masidil sn

masilla monocomponente a base de silicona neutra inodora

Sellante monocomponente de silicona que forma un sistema neutro que reticula en contacto con la humedad atmosférica formando un cuerpo blando y elástico de gran resistencia

- Sellado de juntas de estanqueidad entre hormigón y carpintería estructural
- Sellado de ventanas
- Sellado de juntas en construcciones con paneles prefabricados
- Cualquier aplicación de sellado que requiera ser inodora
- Sellado de platos de ducha, bañeras, etc.
- Sellado en cocinas

FICHA TÉCNICA

• Aspecto:	Pasta Tixotrópica
• Densidad:	0,99gr/cm ²
• Temperatura de aplicación:	+5°C a +40°C
• Formación de Piel:	4-7min.
• Temperatura de servicio:	-40°C a +150°C
En lámina de 2mm	
• Dureza (Shore A):	17
• Módulo:	0,25 MPa
• Resistencia a la rotura:	0,36 MPa
• Alargamiento a la rotura:	275%

PROPIEDADES

AT MASIDIL SN se adhiere perfectamente sobre la mayoría de materiales empleados en la construcción, hormigón, aluminio anodizado, lacado, vidrio, pvc.

RENDIMIENTO

Cuando sea aplicado en modo de cordón de 5mm de diámetro aproximado, la duración de un cartucho será para realizar 15m. de cordón aproximadamente.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

AT MASIDIL SN se presenta en cartuchos homologados de 300ml. de acuerdo con las directrices de la UE para el envasado y almacenamiento de Productos Químicos.

Disponible en color Blanco, Transparente y Gris (para color gris consultar disponibilidad).

Conservado en lugar fresco y seco en su embalaje original no abierto puede almacenarse durante 1 año.

MODO DE EMPLEO

- 1 Los soportes deben estar perfectamente limpios y exentos de polvo y grasa para garantizar una perfecta adherencia en el acabado. En caso de requerir limpieza, las superficies deben quedar completamente secas antes del uso de AT MASIDIL SN .
- 2 Para proceder a la aplicación perforar la boquilla del cartucho al diámetro deseado teniendo en cuenta que de dicho diámetro dependerá el tamaño del cordón de producto.
- 3 Cortar la membrana selladora del cartucho y aplicar por medio de pistola manual o neumática.
- 4 Aplicar sobre la superficie a tratar.

PRECAUCIONES DE USO

Las juntas tratadas con AT MASIDIL SN **no deben ser pintadas.**

Es recomendable realizar una prueba previa en una zona no comprometida de la superficie cuando se aplique el producto sobre aluminios lacados.

R-21	NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
R-40	POSIBILIDAD DE EFECTOS IRREVERSIBLES
R-41	RIESGO DE LESIONES OCULARES GRAVES
R-43	POSIBILIDAD DE SENSIBILIZACIÓN EN CONTACTO CON LA PIEL
R-65	NOCIVO, SI SE INGIERE PUEDE CAUSAR DAÑOS PULMONARES
R-66	LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUE- DAD O FORMACIÓN DE GRIETAS EN LA PIEL
R-36/38	IRRITA LOS OJOS Y LA PIEL
R-48/22	NOCIVO: PELIGRO DE EFECTOS GRAVES PARA LA SALUD EN CASO DE EXPOSICIÓN PROLONGADA POR INGESTIÓN
R-53	PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATI- VOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO