



## Techmosil Neutra

Masilla de silicona curado neutro

### Descripción:

Masilla monocomponente, elastómero de silicona neutra. Categoría SNJF 1ª categoría sin imprimación sobre aluminio anodizado y hormigón. Contacto con alimentos: Informe de ensayo IANESCO.

### Campos de aplicación:

- Juntas de dilatación en prefabricados y trabajos de albañilería en general.
- Juntas de estanqueidad en paneles de fachadas.
- Juntas de estanqueidad en sanitarios y cocinas
- Buena adherencia en soportes de construcción: hormigón, hierro, aluminio anodizado, P.V.C., madera,...
- TECHMOSIL NEUTRA se puede encontrar en colores traslúcido, blanco, negro, gris y bronce

### Características:

- Tiempo de formación de piel (23° C, 50% HR) : 15´
- Espesor polimerizado en 24h (23° C, 50% HR): 2,5 mm
- Dureza Shore A DIN 53 505: 20
- Módulo de elasticidad (100%) ISO 8339: 0,30 Mpa
- Alargamiento a la rotura ISO 8339: 250%
- Resistencia Elástica ISO 2739: >70%
- Capacidad de movimiento: 25%
- Transmisión de vapor de agua NF T 30 018: 32g/m2/24h
- Temperatura aplicación: 5° C < T < 40° C
- Temperatura de servicio a 23°C, 50% HR: -50°C < 150° C

### Proceso verbal:

Clasificación SNJF, producto de calafateado y complemento de estanqueidad para elementos de construcción:

- Elastómero de 1ª Categoría sin imprimación sobre aluminio anodizado y hormigón
- Ensayo IANESCO N 3234-1
- Ensayo IANESCO N 3235
- Fabricación siguiendo la producción sobre la norma ISO 9001

### Aplicación:

Los soportes deben estar limpios, secos y exentos de polvo. Antes de aplicar la masilla verificar la compatibilidad del producto con los soportes a adherir o sellar, si es necesario, utilizar la imprimación "F". Es recomendable utilizar fondo de junta para garantizar un mejor sellado en juntas de gran volumen. Aplicar mediante una pistola aplicadora formando un cordón continuo, evitando formar bolsas de aire. A continuación aliar con una espátula humedecida en agua jabonosa.

### Seguridad:

- Evitar el contacto con la piel.
- Evitar el contacto con las mucosas (ojos, boca, etc.), lavarse las manos después de su uso, etc.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante y consultar a un especialista.
- Utilizar el producto en zonas bien ventiladas.
- Conservar fuera del alcance de los niños.

### Conservación y almacenamiento:

Almacenar en lugar fresco y seco, a temperaturas comprendidas entre +5°C y +35°C.

El producto se conserva como mínimo 12 meses a partir de la fecha de fabricación, bajo dichas condiciones y en su envase original sin abrir. Se presenta en cajas de 25 cartuchos de 300 ml.

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

