

DYCOL 407

Masillas de elasticidad Permanente y Uso Múltiple

DESCRIPCIÓN

Las masillas **Dycol 407**, **T407** y **Super Dycol**, del tipo "chicle" son masas ligosas y adhesivas, elaboradas a base de caucho sintético, aditivos y plastificantes.

Masillas disponibles:

Código	Tipo
250601	Dycol 407 plomo
250602	Dycol 407 negro
250801	Dycol 407 AB plomo
250802	Dycol 407 AB negro
250201	Dycol T 407
250401	Super Dycol

Características:

- Son productos de elasticidad permanente y gran resistencia al envejecimiento.
- Tienen adhesividad en casi todas las superficies que se encuentren secas y libres de polvo, y poseen además, excelentes características aislantes eléctricas. Con la temperatura las masillas se ablandan sin llegar a fluir
- **Dycol 407**: Masilla de color plomo, sin fibras de celulosa, elaborada y envasada especialmente para multiuso en el hogar
- **Dycol 407 AB**: Masillas del mismo tipo anterior, con agregados de celulosas en fibras. Es menos blanda, algo menos pegajosa y más manuable. Colores plomo y negro
- **Dycol T407**: Productos de excelente adherencia y consistencia más blanda. Colores plomo y negro
- **Super Dycol**: Masilla con fibras de celulosa y mayores contenidos de caucho. De alta adhesividad y gran resistencia a la temperatura. Producto de mayor dureza y resistencia a la intemperie que las anteriores. Disponible en color negro

Usos Básicos

Las masillas Dycol tipo "chicle" tienen usos múltiples, pudiendo emplearse en todo tipo de sellado destinado a evitar entradas de aire, polvo o humedad y agua

- Ajuste de acondicionadores de aire
- Calafateo de ductos de todo tipo
- Sellado de ranuras o juntas
- Calafateo de embarcaciones
- Reparaciones de techos
- Como material aislante

INSTALACIÓN

Preparación de la Superficie: Es muy importante que las superficies que se deseen sellar estén secas y libres de polvo. Para mayor seguridad, se recomienda limpiar previamente la superficie con solvente tipo bencina blanca o similar.

Aplicación: De acuerdo al tipo de aplicación que se desee efectuar, el producto deberá preformarse en forma manual y aplicarse también a mano. Para facilitar la aplicación en el sellado de ranuras, algunas de estas masillas se ofrecen en tallarines de distintas dimensiones. Debido a que estas masillas son de elasticidad permanente y no "fraguan" pueden ser removidas aún después de largo tiempo y de aplicada. Por este motivo, se recomienda no utilizarlas en lugares a la vista y de fácil acceso a personas que pueden sacar el producto.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Base	Caucho sintético plastificado
Aspecto	Cordón masa ligosa, semi-elástica y adhesiva
Color	Plomo y negro
Densidad g/cm^3	1,5
Contenido de sólidos %	100
Elasticidad	Permanente
Resistencia eléctrica $\Omega \cdot m/cm$	1.5×10^9 (masillas negras) $400-500 \times 10$ (masillas grises)
Inflamabilidad	Cumple Nch 378
Impermeabilidad	Total

ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ALMACENAMIENTO

No tiene restricciones de almacenamiento por tratarse de productos muy estables



SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:
Fono: (56-2) 4782095 - 4782016
E-mail: info@dynal.cl
Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

NUMERO TOTAL DE PÁGINAS 2



2 de 2