

# ZONE COBERTOR

## Impermeabilizante Elastomérico para Techumbres

Cód. 265624

### DESCRIPCION

**Zone Cobertor** es un impermeabilizante elastomérico emulsionado formulado como un efectivo renovador de techos. Forma una membrana elástica protectora capaz de contraerse y expandirse con los movimientos del techo. El producto impermeabiliza el techo y genera una capa hermética que impide el paso del agua.

El producto posee una gran adhesión y una elasticidad mayor al 200%. Puede ser aplicado en variados substratos como madera, metal, Zinc-Alum, hormigón, asbesto-cemento y otros. No contiene solventes ni compuestos tóxicos. El material puede ser aplicado en techos planos y con pendiente.

**Zone Cobertor encapsula las peligrosas fibras de asbesto contenidas en las planchas de Asbesto - Cemento.**

### Usos Básicos

- Renovador de techos
- Impermeabiliza y mejora las propiedades térmicas de techumbres
- Tratamiento de encuentros en chimeneas, salidas de ductos (calefón aprobados por Metrogas), etc.
- Encapsula el asbesto contenido en las planchas de asbesto-cemento, lo que permite proteger a las personas que viven junto a estas
- Techos de casas, industrias, edificios con y sin pendiente
- Punteo de juntas y fisuras

### Instrucciones de seguridad:

**Precauciones de Manipulación:** Producto no inflamable. No dejar al alcance de los niños. Evitar el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protegerse utilizando guantes, anteojos de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

### INSTALACION

**Preparación de la superficie:** Producto listo para su uso. No debe adelgazarse. La superficie a aplicar debe estar seca y limpia, libre de residuos sueltos. En caso de aplicar sobre planchas metálicas, asegúrese de retirar el óxido superficial con una escobilla de acero.

### Aplicación:

**Zone Cobertor** se aplica en dos manos de tal modo de dejar una capa de 2mm. o más de espesor sobre la superficie. De este modo, se obtiene una membrana resistente y monolítica.

Calcule el material necesario para el trabajo. No aplique en espesor menor al indicado.

Aplique la primera mano utilizando una brocha o rodillo y deje secar por al menos tres horas (dependiendo de las condiciones ambientales). Compruebe que el producto esté seco al tacto. Posteriormente aplique una segunda mano en sentido cruzado respecto de la anterior.

**Recomendaciones:** Refuerce zonas de fracturas aplicando varias manos.

Para daños de más de 6mm de ancho por 5cm de largo, proceda de la siguiente manera: Coloque sobre una mano aún húmeda una malla abierta de poliéster o fibra de vidrio. Recúbrala con **Zone Cobertor** una vez que el producto este seco al tacto.

Es recomendable utilizar el refuerzo en zonas críticas y detalles constructivos.

No aplicar si existe amenaza de lluvia o sobre superficies húmedas.

Las herramientas y manos se limpian con agua y jabón.

### DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Aspecto	Líquido viscoso
Color	Gris, rojo arcilla, verde
Densidad a 25°C	1,24 <sup>gr</sup> /cc

### MANTENCION

No requiere mantención por un periodo de 3 años. Posteriormente puede aplicarse el producto nuevamente como se indica.

### ECOLOGIA

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.

### ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Lata 1 galón
- Tambores de 230 kilos
- Balde de 5 galones
- Caja de 6 latas por 1 galón

**Almacenamiento:** 1 año, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados.

### SERVICIO TECNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: [info@dynal.cl](mailto:info@dynal.cl)

Sitio Web: [www.dynal.cl](http://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.

