

# DYNAMULS B

## Afinador de Superficies/Pisos Plásticos (Cemento B)

Cód. 4452

### DESCRIPCION

Líquido de color café marrón para mezclar con cemento Pórtland y constituir un mortero. Destinado a corregir y afinar superficies, para posterior colocación de pisos plásticos, laminados, senderos o cubiertas de caucho, linóleo, etc.

**Dynamuls B** mezclado con cemento y agua, forma una masa fácilmente trabajable, la que, una vez colocada y afinada, deja una superficie lisa, compacta y firme.

Una vez fraguado, puede continuarse con el pegado de la cubierta de terminación utilizando **Dynaflex 18**, para palmetas de PVC (fléxit) u otro adhesivo recomendado por el fabricante o representante en caso de pisos de otra composición.

### Usos Básicos

➤ Afinado y retape de superficies, destinadas a recibir pisos plásticos, de caucho, linóleo, alfombras y otros

### 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 del soporte o superficie:** Si la base de sustención presenta grietas y hoyos, éstos deben rellenarse primeramente usando mortero con agregado de arena, hasta emparejar la superficie. Luego se procede a imprimir el paño a tratar, aplicando una delgada mano de **Dynamuls B** con agregado de agua, en proporción 1 x 4 de agua (aproximadamente).

### Aplicación:

La mezcla recomendada para trabajos de escaso espesor normal, es la siguiente:

<b>Dynamuls B:</b>	1 parte
Cemento Portland:	3 a 4 partes
Agua limpia:	2 partes (aprox.)

Para rellenos mayores, puede agregarse hasta 4 partes de arena, manteniendo las cantidades señaladas de los demás elementos. La revoltura debe hacerse en forma completa y prolija, de preferencia con equipo mecánico revolver.

Sobre la superficie ya imprimada, se esparce el mortero mediante llana lisa, de preferencia por capas de 1mm. de espesor, hasta obtener el nivel necesario, afinando prolijamente con plana o espátula.

Se estima un tiempo de secado promedio de 2 días en verano, dependiendo del espesor en que se ha colocado y la temperatura ambiente.

**Recomendaciones:** Verificar el secado al tacto antes de proceder a aplicar el pegamento.

### DATOS TECNICOS

PROPIEDADES FISICAS	
Color	Café marrón
Densidad a 20°C	1 gr/cm3 aprox.
Base	Asfalto emulsionado y agregados

### MANTENCION

No requiere mantención por ser un producto intermedio

### 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 ¼ galón
- Lata 1 galón
- Lata 5 galones
- Tambores 200 kilos
- Balde 5 galones
- Caja 12 latas ¼ galón

**Almacenamiento:** Máximo 6 meses en envases bien cerrados.

### 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.

