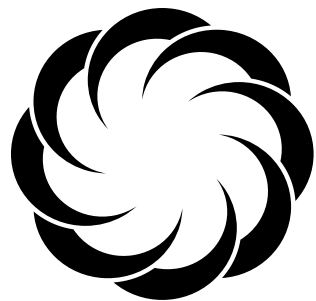


Sellador - Primario Shellcoat SEAL

SEAL

**Alta Adherencia
Resistencia mecánica
Película resistente
Transparente**

Ficha técnica del producto



Shellcoat

Descripción del producto

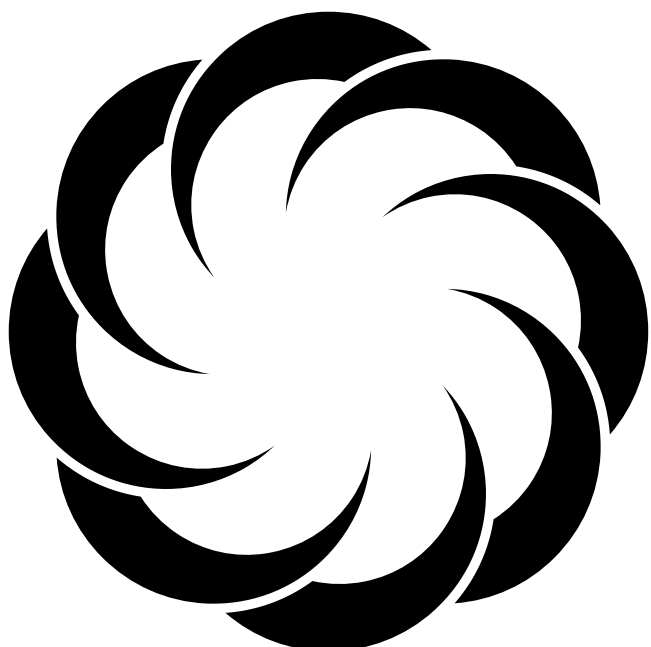
Shellcoat® SEAL Primario Shellcoat es un sellador base acrílico estirenado diseñado para mejorar anclaje, adherencia y rendimiento de pinturas e impermeabilizantes o aislantes.

Presenta un acabado transparente mate al secar. Gracias a su naturaleza acrílica base agua es un producto NO tóxico, no despiden compuestos volátiles al ambiente y puede usarse de forma seguro tanto en interiores como en exteriores.

Soluciones Demcot S.A. de C.V.

Phone Number:
52(81)-83431943
044-8116586265

e-Mail: sales@Shellcoat.com



Shellcoat

Tipo:
Acrílico

Color:
Transparente

Shellcoat® SEAL

VENTAJAS

- Sellador
- Ligante
- Primario

- El recubrimiento sellador de **Shellcoat®SEAL** sella poros y ayuda como auxiliar para la aplicación de pinturas, impermeabilizantes y otros acabados
- Excelente adherencia en una amplia variedad de superficies constructivas como concreto, ladrillo, lámina, etc. Incluyendo lámina esmaltada tipo pintro.
- **Shellcoat® Seal** cuenta con excelente resistencia, alta penetración en los poros, adhesión excelente en todo tipo de superficies constructivas, usamos materias primas de alta calidad, resistencia y duración ante el intemperismo.
- Fórmula líquida de fácil aplicación usando cualquier tipo de aspersor, brocha, rodillo o cepillo.

elcoat

Características:

Sellador Shellcoat® SEAL

Liga - Sello - Primario Shellcoat SEAL es un recubrimiento diseñado para mejorar anclaje, adherencia y rendimiento del aislamiento calor Shellcoat.

Presenta un acabado transparente muy ligeramente satinado al secar. Gracias a su naturaleza acrílica base agua es un producto NO tóxico, no despidió compuestos volátiles al ambiente

Se recomienda su aplicación en superficies como:

- **Concreto**
- **Acrílico**
- **Lámina esmaltada Pintro**
- **Impermeabilizante viejo**
- **Impermeabilizante prefabricado**

Aplicación

1.- Preparación de la superficie

Antes de aplicar asegúrese de que la superficie sea apta, cualquier tipo de polvo o aceite debe ser lavado para permitir que sellador **Shellcoat® SEAL** se adhiera correctamente a la superficie.

No debe de haber encharcamientos por lo que deberá nivelar el techo previamente a su aplicación.

Si existieran grietas grandes y visibles selle y resane previamente con mortero cementicio o sellador tipo siliconado.

Sólo debe aplicarse el producto a temperaturas superiores a los 16 ° C con humedad relativa ambiental menor a 90%. No debe haber amenaza de lluvia en las próximas 48 horas. La superficie debe estar seca.

2.- Preparación del producto

Antes de aplicar **Shellcoat® SEAL** asegúrese de que el producto esté homogéneo mezclando con un taladro o bastón para reincorporarlo en caso de que hubiera algún sedimento. El producto no debe ser alterado en su formulación por ningún motivo. No debe agregar ningún líquido ni solvente.

3.- Aplicación de capas

Aplicar con rodillo, brocha, cepillo o cualquier tipo de sistema de aspersión. Aplique una capa del Sellador **Shellcoat® SEAL** de alta penetración para sellar poros y brindar adherencia de otros acabados.

El tiempo de secado es alrededor de 30 min al estar expuesto al sol.

Rendimiento

De 8 m² a 9 m² por litro a una capa.

Ciclo de vida

Shellcoat® SEAL tiene un tiempo de vida mayor de 5 años.

Mantenimiento

El mantenimiento conciste en conservar las superficies sin encharcar, cuidando que los techos presenten la pendiente suficiente para su fácil drenaje.

Se recomienda barrer el techo al menos una vez por año para revisar que no existan charcos ni suciedad que pueda acumularse y causar problemas o desperfectos.

Nunca debe colocar objetos pesados, filosos, cortantes o que puedan dañar la membrana sobre la superficie del sellador.

Manejo del producto

Temperatura de almacenamiento entre 5 ° C y 30 ° C
Mantenerlo cerrado y en un lugar a la sombra seco y fresco si no se utiliza. Mantener alejado de los niños. Evite el contacto con los ojos y la piel. Use gafas protectoras y equipo de protección personal.

Información relevante

Si se aplica el material en madera y otras superficies porosas o absorbentes, el rendimiento disminuirá de manera significativa.

Nota importante:

Use todos los recursos de seguridad pertinentes.

Use ropa adecuada y gafas de protección.

Utilizar el arnés de seguridad para aplicaciones en altura.

No deben hacerse alteraciones de ninguna forma a la formulación del producto.

Parámetros de medida

Solidos (%)	ASTM D 1644	24-26
Viscocidad (cp)	ASTM D 562	1000-3000cp
Densidad (g/ml)	ASTM 1475	0.98-1.02
Enlongación		100% minimo

El estado, la idoneidad, calificación y función, así como el uso previsto de los productos están determinados exclusivamente por los respectivos contratos de ventas. En cada parámetro, las desviaciones estándar están permitidos, salvo que se acuerde lo contrario por escrito. Para el recubrimiento de las estructuras mencionadas no se ofrece ninguna garantía de integridad, ya que son sólo ejemplos. El comprador / usuario no será liberado de su obligación de controlar y verificar los materiales de la superficie de una manera profesional a su idoneidad para los fines previstos bajo su propia responsabilidad. El fabricante no otorga garantías ni expresas ni implícitas. El fabricante no se hace responsable de ningún daño directo o indirecto por el uso de este producto. Los reclamos de garantía por defecto de este producto están sujetos a validación por parte del fabricante y deberán ser abordados en primera instancia por el distribuidor del producto. Los mecanismos de compensación serán la sustitución del producto defectuoso o reembolso con su respectivo comprobante de compra previa validación del fabricante.



Teléfono Sucursal Monterrey
83-43-1943 y 044-811-6586265
sales@shellcoat.com

Calle. Padre Raymundo Jardon 1014^a
Monterrey, Centro
CP. 64000