



## Revestimiento **BASE IMPERMEABLE**

### DESCRIPCIÓN:

Base Impermeable lista para usar y de fácil aplicación, que se utiliza como mano de imprimación y anclaje de revestimientos texturados. Refuerza la impermeabilidad de la superficie, mejorando la adherencia y el cubritivo, a la vez que funciona como fondo color del producto de terminación.

- Fondo color
- Optimiza anclaje y cubritivo
- Fácil aplicación
- Uso exterior e interior

### USOS:

Puede aplicarse en exteriores, sobre revoques gruesos alisados, hormigón, bloques de cemento, laminado fenólico, aglomerado, mdf, chapa metálica, fibrocemento. En interiores, sobre placas de yeso, en sistemas autoportantes de panelería y sobre revoque grueso, fino, o superficies previamente pintadas y en áreas de alto tránsito.

### CARACTERÍSTICAS:

**APLICACIÓN:** rodillo, pincel o soplete tipo airless.

**SECADO:** al tacto: de 2 a 3 hs. Repintado: 6 hs.

**MANOS SUGERIDAS:** de 1 a 2 manos.

**RENDIMIENTO:** 8 a 10 m<sup>2</sup> por kilo y por mano.

**COLOR:** blanco. Puede obtenerse una amplia gama de colores a través del Sistema Tintométrico Sitio Color o con el agregado de Colorín Colorante Universal hasta 30 cc por litro.

**BRILLO:** mate

**DILUYENTE y LIMPIEZA:** se presenta listo para usar. Si la superficie es nueva (alta absorción), diluir la 1° mano con 15% de agua en volumen.

**PRESENTACIONES:** 5 y 25 Kgs.



**APLICACIÓN:**  
Rodillo, pincel o soplete.



**SECADO:**  
Repintado: 6 horas.



**RENDIMIENTO:**  
8 a 10 m<sup>2</sup> por kilo y mano.



**DILUCIÓN:**  
Se presenta listo para usar.

### MODO DE EMPLEO:

La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, hongos, partes flojas y otros contaminantes. Mezclar antes de usar. Verificar la homogeneidad de color.

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5 °C o superiores a 35 °C ni con HRA (humedad relativa ambiente) superior al 85% ni si se esperan lluvias.

### Superficies nuevas:

**De mampostería y hormigón:** se recomienda dejar transcurrir 90 días antes de pintar, para permitir el proceso de curado natural de la superficie. Verificar la completa neutralidad de la superficie a pintar (pH 7-8). En el caso de valores mayores, tratar la superficie con una solución de ácido muriático al 10% en agua. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar 24 h antes de pintar.

**Chapas o hierro sin tratamiento:** limpiar la superficie convenientemente y aplicar 1 a 2 manos de Comodín Fondo Antióxido o Seakrome Convertidor de Óxido.

**Maderas, laminados fenólicos, aglomerados, mdf, hardboard, etc.:** es conveniente la aplicación previa de 1 mano de Comodín Fondo Blanco para Maderas.

### **Superficies pintadas:**

Asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar y lijar. En caso de existir hongos, moho o verdín, utilizar Colorín Fungicida según las indicaciones del envase. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar. Sobre superficies flojas o envejecidas aplicar Comodín Fijador Sellador al Aguarrás. En los casos de superficies muy absorbentes o de absorción despereja, aplicar Comodín Fijador Sellador al Agua diluido convenientemente. En el caso de imperfecciones menores, repararlas con Comodín Enduido Plástico Interior o Exterior según corresponda aplicado en capas finas. Lijar.

Independientemente de cuál sea el Revestimiento texturado de terminación y la forma de aplicación que se utilice, para reforzar la impermeabilidad de la superficie y la unificación del color, aplicar sin diluir de una a dos manos de Revestimiento Base Impermeable como mano de imprimación y anclaje, utilizando el color adecuado según el producto de terminación elegido. Si la superficie es nueva (alta absorción), diluir la primera mano con 15% de agua en volumen. Dejar transcurrir de 12 h a 24 h antes de aplicar el producto de terminación. Aplicar como mínimos 2 manos.

Limpiar los utensilios y las herramientas con agua, antes que sequen.

### **▀ DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Estireno acrílico.  
VISCOSIDAD: Stormer 122 UK +/- 5  
PESO ESPECÍFICO: 1.37 +/- 0.02 gr/cc  
CONTENIDO DE SÓLIDOS: 53

### **▀ PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160**

**Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777**

**Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247**

La información expuesta en esta FICHA TECNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contactarse con el Departamento Técnico de DISAL enviándonos un correo electrónico a [consultanos@colorin.com](mailto:consultanos@colorin.com)