

# REVIMTER-PLUS

Fecha: 26/10/2015 Revisión: 1

## RECUBRIMIENTO EXTRABLANCO INTERIOR/EXTERIOR

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Recubrimiento decorativo extrablanco de alta calidad y blancura luminosa para todo tipo de paramentos interiores y exteriores, con un contenido medio en sólidos, de acabado mate.

### PROPIEDADES:

- Constituida a base de una dispersión de copolímeros estireno-acrílicos aditivados con pigmentos, cargas de granulometrías diversas y aditivos de primerísima calidad, en base acuosa.
- Impermeable, transpirable, excelente adherencia, incluso en paramentos difíciles y resistente a los agentes atmosféricos.
- Muy buena resistencia a la saponificación, lo que la hace ser perfectamente lavable.
- Al ser una pintura en base acuosa, es de fácil aplicación y secado rápido.
- No contiene disolventes que produzcan daños ecológicos, molestias, ni riesgos de inflamación.
- Es fácilmente repintable.
- Posee un balance óptimo entre flexibilidad y dureza.
- Cumple los requerimientos de la Legislación vigente en materia de emisiones de compuestos orgánicos volátiles, no superando los estrictos límites de emisiones para el año 2010 (Clase A. Subcat. A: Productos mate para interiores: Paredes y techos. Tipo BA. VOCmax 2007: 75 g/l. VOCmax 2010: 30 g/l. VOCmax Producto: 11 g/l.).

### APLICACIONES:

- Recomendamos el uso de nuestro recubrimiento para la protección y decoración de las paredes interiores y exteriores de todo tipo de locales y viviendas para acabados de alta calidad.
- De gran utilidad en todo tipo de empresas constructoras, contratistas de mantenimiento de edificios, empresas de albañilería, pintores profesionales, etc.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\*.....: Pasta.
- Color\*.....: Blanco.
- Olor.....: Característico.
- Densidad a 20°C\*.....: 1.650 ± 0.050 g/ml.
- Viscosidad.....: 17500-19500 mPa.s (Brookfield, R5, 12 rpm).
- Contenido en sólidos.....: 67%.
- Tiempo de secado.....: 30-40 minutos.
- Repintado.....: 3-4 horas.
- Rendimiento.....: 12-15 m<sup>2</sup>/Kg.
- Lavabilidad.....: > 5000 ciclos (Tipo II: Lavable).
- Solubilidad.....: Total en agua.

\* Especificaciones de calidad.

### MODO DE EMPLEO:

Antes de aplicar el producto remover bien el contenido del envase hasta conseguir una buena homogenización. Aplicar a rodillo, brocha o pistola. En superficies nuevas: Asegurarse que el soporte este limpio y seco. Controlar que la superficie a pintar sea consistente y firme sin tendencia a disgregarse. En caso contrario habrá que consolidar con morteros adecuados. Aplicar una 1ª capa de imprimación como anclaje diluida al 15-20% en agua, esperar hasta que la superficie esté totalmente seca y aplicar una 2ª capa en estado puro o diluida con un 5-10% de agua. En superficies pintadas: Preparar el paramento a

tratar, rascando la superficie para eliminar restos de pintura y proceder como en el caso anterior, aplicando una imprimación con un 15-20% de agua. El rendimiento dependerá del estado de la superficie a tratar. Como dato orientativo: Imprimación más acabado en estado puro, aproximadamente: 12-15 m<sup>2</sup>/Kg y capa. El secado de la primera mano será efectivo a partir de media hora al tacto. Repintado a partir de 4-6 horas.

#### PRECAUCIONES:

EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 915620420. Almacenar en su envase original al abrigo de las heladas, sol directo y temperaturas extremas. No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5 °C. No aplicar con riesgo de lluvia. Aplicar en sitios con buena renovación de aire. En caso de ventilación insuficiente emplear mascarilla de protección adecuada. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.