Ficha Técnica de Producto PLATINIUM Edición: 01-08-16









Pintura plástica de alta calidad.

Descripción del Producto	Pintura plástica de alta calidad, rendimiento y resistencia. Formulada con la última tecnología en pinturas antimicrobianas. Contiene iones de plata, que le confieren una protección contra los virus, bacterias y antimoho.
Usos	Pintado de paredes y techos en hospitales, centros públicos, comercios, hostelería, residencias, guarderías, colegios y viviendas en general. Interior/exterior.
Propiedades	 ✓ Resistencia a los agentes atmosféricos. ✓ Buena cubrición. ✓ Alta adherencia. ✓ AntiBacterias ✓ Antivirus ✓ Bajo olor ✓ Antimoho
Características Técnicas	Colores Acabado Mate Viscosidad 60.000 ± 5.000 cps. Brookfied Secado 1 horas (20° C y 60% H.R.) Repintado 3-4 horas (20° C y 60% H.R.) Peso específico 1,5 ± 0,05 kg/l Rendimiento 13-15 m2/L Diluyente Agua Lavabilidad Clase 2 (según Norma UNE-EN 13300) Cov's = 0,15 g/l Valor límite de la U.E. cat. A/b 30 g/l
Preparación Soportes Nuevos	 Mortero de Cemento, Hormigón, Caravista, Piedra, rasilla: Esperar hasta el total fraguado (30 días mínimo) Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas. El soporte debe estar seco, sin manchas de humedad.

Ficha Técnica de Producto PLATINIUM Edición: 01-08-16



Preparación Soportes Nuevos	4. Masillar las posibles grietas o fisuras del soporte con masilla de exteriores o mortero de altas prestaciones.5. Tratar los soportes con moho y dejar secar hasta que no existan restos de humedad.
Preparación Soportes Viejos Rehabilitación	 Eliminar totalmente las pinturas viejas. Esperar a que el soporte este totalmente seco de humedad. Masillar las posibles grietas o fisuras del soporte con masilla de exteriores. Tratar los soportes con moho y dejar secar hasta que no existan restos de humedad. En soportes pintados hay que comprobar la solidez y el anclaje de la pintura, para evitar posibles incompatibilidades y aplicar fijador acrílico en caso de soportes deleznables o harinosos.
Modo de empleo	 ✓ Aplicar sobre soportes totalmente secos. ✓ Remover bien el producto hasta lograr la homogeneización. ✓ Diluir el producto 10-20% con agua. ✓ Aplicar a temperaturas: mínima 5ºC y máxima de 35 ºC.
Método de Aplicación	Puede ser aplicado con brocha, rodillo, pistola, airless, evitando posibles descuelgues y repartiendo de forma uniforme sobre todo el soporte a tratar.
Condiciones de Almacenamiento y Conservación	Almacenamiento máximo recomendado 2 años, desde su fecha de fabricación, en su envase de origen bien cerrados y no deteriorados, protegido de las heladas y a temperaturas entre de +5°C. y 35ºC. Protegido de la radiación solar directa.

Ficha Técnica de Producto PLATINIUM Edición: 01-08-16



Instrucciones de Seguridad e Higiene Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuo, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

Formatos	15 L, 4 L
Nota	La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales utilizados en construcción existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta.