|  |  |
| --- | --- |
| Producto | Látex **Cielorraso Profesional** |
| Características  Generales | Es una pintura especialmente desarrollada para brindar una película firme de alta permeabilidad al vapor, evitando la condensación de agua y su consecuente formación de manchas en la superficie, especialmente diseñada para el pintado de cielorrasos. De rápido secado y excelente poder cubriente. Gran rendimiento y durabilidad. Contiene un potente fungicida. Posee terminación mate. No deja olor. |
| Usos | Se aplica exclusivamente en interior Posee excelente adherencia sobre superficies de revoque, enduído, cemento, yeso, etc.  Es un recubrimiento termoplástico gran durabilidad, alto rendimiento, relevante absorción de agua.  Posee un excelente poder cubriente.  Con un acabado suave, mate y aterciopelado. |
| Colores disponibles | Blanco |
| Preparación de la superficie | La superficie a pintar debe estar limpia y seca, libre de polvo, grasa, óxido, hongos, así como de cualquier pintura suelta o descascarada.  **Superficies nuevas:** Dejar transcurrir 6 meses o tratar la superficie con una solución de una parte de ácido muriático en dos o tres partes de agua. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas como mínimo. Es indispensable que la superficie este exenta de alcalinidad (Se puede verificar con cinta para pH que el valor este entre 7 u 8). Luego lijar e imprimar con **Fijador Plus** diluido en 3 partes de agua para homogeneizar la absorción.  **Superficies ya pintadas:** Eliminar las partes flojas o descascaradas, lavar con detergente y enjuagar bien.  Los lugares a reparar con enduído deben imprimarse previamente con **Fijador Plus** y luego de reparado repetir la operación para uniformar la absorción. En caso de existir hongos eliminarlos con lavandina diluida al 10% en agua, enjuagar y dejar secar. Sobre las paredes pintadas con cal, es recomendable lijar bien, eliminar el polvo con cepillo e imprimar con **Fijador Plus**. |
| Aplicación | A pincel, rodillo o soplete airless. |
| Composición | El recubrimiento es elaborado con resina emulsionada de alta reversibilidad a la absorción acuosa, pigmentos inorgánicos y cargas minerales  **Importante:** todos nuestros productos son libres de metales pesados, alcoholes, tensoactivos sulfónicos, carboxilados y fungicidas mercuriales. |
| Envases | 1, 4, 10, 20, 200 Litros |
| Rendimiento | 10 a 14 m2/Lts por mano, dependiendo de la superficie, el modo de aplicación y el nivel de exigencia requerido. Se recomienda aplicar 2 manos interior y 3 exterior. |
| Recomendaciones | Revolver muy bien la pintura antes de utilizar.  Si tiene que usar más de un envase de distintas partidas, conviene siempre mezclar sus contenidos.  No es conveniente pintar sobre superficies calientes.  No aplicar con temperaturas menores a 5º C, ni mayores a 40º C.  Dilución al agua (máximo 10%).  Secado entre manos 4 a 6 horas.  Secado final 7 días.  Limpiar con agua los elementos utilizados, salpicaduras y manchas antes de que se sequen. |
| Precauciones | Mantener el envase cerrado fuera del alcance de los niños, animales o fuentes de calor. Utilice elementos de protección personal. En caso de contacto con la piel lavar las manos y los brazos con agua durante 15 minutos. En caso de ingestión, no provocar vómitos, beber abundante agua y consultar al Centro de Toxicología.  Ctro. Nac. de Intoxicaciones 0800-333-0160 / Ctro. de Intoxicaciones Hosp. Posadas (011)4658-7777 / Córdoba (0351)421-5400/422-2039 / Rosario (0341)4480202 / La Plata (0221)451-5555. En caso de encontrarse violado el precinto de seguridad del envase, no proceder a la compra. No reutilizar el envase.  Se hace notar que este no es un documento de especificaciones legales, la información se brinda de buena fe y sin garantía. |