



FICHA TÉCNICA

PRODUCTO : MERCAKRIL ANTIMOHO

DESCRIPCIÓN :	Pintura acrílica para revestimiento de fachadas y decoración interior, con alta resistencia a agentes climatológicos adversos (fuerte lluvia, vientos, temperaturas extremas, etc.). Debido a la combinación de materiales, el producto una vez seco posee el efecto hidrofugante. Posee aditivos fungicidas que previene y evita la aparición de moho.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :	Pintura en acabado liso. Color : Blanco. Densidad : 1,51 Kg./litro aprox. Rendimiento : 9 - 11 m ² /litro por mano, aproximadamente. Secado : A las 2 horas después de su aplicación ha secado al tacto. A las 48 horas ha secado totalmente. Lavabilidad a partir de 15 días. Resistencia al frote húmedo superior a 5000 ciclos. Protección contra la aparición de moho en exteriores
OTRAS PROPIEDADES:	Perfecta adherencia a morteros, hormigones, paramentos de yeso y escayola. Impermeabilidad al agua de lluvia y permeable al vapor de agua, lo cual permite la transpiración de las paredes.
MODO DE EMPLEO:	Preparación de superficies: Cuando las superficies estén brillantes se lijarán para eliminar el brillo. Esta pintura seca rápidamente, pudiendo dar otra mano a las dos horas de la primera pasada. En su aplicación sobre cemento en tiempo caluroso, se recomienda humedecer un poco la zona de aplicación. En caso de manchas de grasa sobre los paramentos u otros productos viscosos, habrá que eliminarlos previamente a su aplicación. Aplicación : Se diluirán con un 15% de agua la primera mano y con un 10% para la segunda, removiéndose bien antes de usarse. Se aplicará a pistola, rodillo o brocha. Limpiar los instrumentos de trabajo con agua, inmediatamente después de usarse. Se aplica a los paramentos mediante rodillo, brocha, pistola, según la decoración que se desee. No debe aplicarse a temperaturas inferiores a 5º C. o con riesgo de lluvia inminente.
CONSERVACIÓN :	En botes cerrados se conserva bien a temperaturas superiores a 5º C.
PRESENTACIÓN :	En envases de plástico de 4 lt y 15 lt.
ENSAYOS REALIZADOS:	Conservación en el envase: UNE 48-083-92 Comportamiento en la aplicación: UNE 48-069-61 Resistencia al frote húmedo: UNE 48284-95 Adherencia a tracción: UNE-EN 24624-94 Permeabilidad al agua de lluvia: P-201110/5 Permeabilidad al vapor de agua: UNE-EN-ISO 7783-2 Índice de transmisión de vapor de agua Envejecimiento artificial acelerado: UNE 48-251-92 Diferencia de color ΔE : UNE 48073-94/3- Fisuración del soporte: P/20110/4