

MEMBRANA LÍQUIDA ML1 (BLANCA, ROJA Y VERDE)*No inflamable*

Membrana acrílica de base acuosa, elástica e impermeable. Para uso exterior, ideal para techos, muros, terrazas, azoteas y diversas superficies inclinadas o verticales. Transitante, de muy alta adherencia, resistencia a la intemperie y factores climáticos (lluvia, frío, calor, granizo).

Su tecnología de curado UV produce una película altamente elástica, impermeable y resistente al envejecimiento y/o deterioro por condiciones ambientales.

No es inflamable y de muy fácil aplicación.

Posee excelente penetración y poder cubritivo, permite solucionar problemas relacionados con afloramientos de manchas de humedad, goteras o filtraciones.

Apta para todo tipo de superficies (chapa, fibrocemento, hormigón, madera, ladrillos, carpetas de cemento etc.)

Una vez seca no deja pegajosidad residual al tacto. Permite reimpermeabilizar superficies con recubrimientos acrílicos pre-existentes.

Para lograr óptimos resultados debe aplicarse una primer mano diluida con una parte de producto más dos de agua y luego como mínimo dos manos más sin diluir.

Secado entre manos, es de 6 a 12 horas, dependiendo de la temperatura y humedad ambiental.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido muy viscoso de olor característico
SOLUBILIDAD	Soluble en agua
SOLIDOS	65%
VISCOSIDAD	128 UK
PESO ESPECÍFICO	1,3 +/- 0,05 gr/cm3

COLORES: Blanco Intenso, Verde Bahía y Rojo Teja.

ML1 BLANCO INTENSO puede ser entonado a diversos colores utilizando entonadores universales para pinturas al látex.

RENDIMIENTO EN TECHOS: 1L rinde 1 metro cuadrado (trabajo terminado), aplicando una mano diluida y la cantidad de manos sin diluir hasta llegar al consumo por metro cuadrado indicado.



PARA MUROS Y FRENTES: 1L rinde 8/9 metros cuadrados. Se aplica la primer mano diluida y dos manos más sin diluir.

Este producto se presenta en envases de 10 Litros (13 Kilos) y 20 litros (26 Kilos).

APLICACIÓN: Se aplica con rodillo en superficies planas y lisas y se utiliza el pincel en zonas de difícil acceso o donde no pueda correr el rodillo.

En cuanto al tratamiento de la o las superficies a pintar, se ruega leer detenidamente las indicaciones impresas en el envase.

Estas indicaciones son hechas en base a experiencias realizadas en nuestro laboratorio.

No garantizamos los resultados que se obtengan debido a la diversidad y gran cantidad de materiales que existe y a las diferentes formas de aplicación que cada uno puede darle a nuestros productos.