



DESCRIPCION DEL PRODUCTO	CARACTERISTICAS	PREPARACION DE LA SUPERFICIE
<p><b>TRAFIFLEX BASE AGUA.</b> es una pintura emulsionada acrílica, reducible en agua, ecológica, con buenas propiedades, secado rápido, excelente flexibilidad y adherencia, resistente a la intemperie y al agua, de fácil aplicación, con un acabado mate</p> <p>USOS: Aplicación principalmente en guarniciones y zonas de estacionamiento.</p>	<p><b>Acabado:</b> Mate</p> <p><b>Color:</b> Blanco, Amarillo.</p> <p><b>Tipo de Pintura:</b> Acrílica</p> <p><b>Secado al tacto:</b> 5-10 minutos</p> <p><b>Secado duro:</b> 60 minutos.</p> <p>Los tiempos de secado es en condiciones normales (25 °C) y 50% de humedad.</p> <p><b>Viscosidad en unidades Krebs:</b> 85-95 KU mínimo</p> <p><b>Densidad:</b> 1.45-1.6 kg/l dependiendo del color</p> <p><b>% de sólidos en peso:</b> 65 mínimo</p> <p><b>% de sólidos en volumen:</b> 35 mínimo.</p> <p><b>VOC:</b> menor a 100 g/l</p> <p><b>Presentación de envase:</b></p> <p>Cubeta 19 L Tambor 200 L</p> <p><b>Aplicación:</b> Maquina Pinta rayas, Brocha, Rodillo y/o pistola de aspersion.</p> <p><b>Rendimiento teórico:</b> Aproximadamente de 28 m de línea y de 10 cm de ancho a 6 mils de espesor por litro.</p> <p>En m<sup>2</sup>/l 2.5-3 m<sup>2</sup>/l con brocha o con pistola al espesor recomendado.</p> <p>De 2-2.5 m<sup>2</sup>/l con maquina pinta rayas.</p> <p>Los cálculos de rendimiento no incluyen perdidas por variación de espesor, aplicación, mezclado, superficie con irregularidades, con porosidad, etc. Y puede ser del orden de un 50% o mas</p> <p><b>Almacenamiento:</b> Consérvese en un lugar bajo techo, fresco y seco, para evitar que el producto pierda sus propiedades originales.</p> <p><b>Estabilidad en almacenamiento:</b> Seis meses aproximadamente a la fecha de entrega. Siempre y cuando se sigan las recomendaciones de almacenamiento.</p>	<p>La superficie debe estar seca, libre de suciedad, polvo, grasa o aceites, sin arena, gravilla ni pintura anterior desprendida o mal adherida. En la superficie no debe presentarse humedad. La superficie no debe ser ni brillante ni pulida.</p> <p><b>Para superficies de concreto:</b></p> <p>En superficies nuevas de concreto será necesario que se le de un tiempo de secado o fraguado de 30 días antes de pintar. Además se recomienda que estas superficies se laven con una solución de 10% de acido muriático en agua para evitar desprendimientos.</p>



RECOMENDACIONES	APLICACIÓN	PRECAUCIONES
<p>Aplicar dos capas de pintura Acrilica base agua para guarniciones. Dejar secar de 20-25 minutos entre mano y mano.</p> <p>Si se requiere hacer reflectiva la pintura para mejorar la visibilidad nocturna, se recomienda espolvorear sobre la película húmeda mínimo 700 gr. de "micro esfera de vidrio reflejantes" por cada litro de pintura.</p>	<p><b>Condiciones de aplicación:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Temperatura:</b> Debe aplicarse cuando la temperatura del ambiente sea mayor a 10 °C. y la temperatura de la superficie menor a 30 °C.</li> <li><b>Humedad relativa:</b> Menor a 85 %</li> </ul> <p><b>Preparación del material:</b> Antes de usarse el producto, debe incorporarse en el envase con movimientos circulares desde el fondo hacia arriba hasta que quede homogénea.</p> <p><b>Reductor:</b> Agua Limpia</p> <p><b>Métodos de aplicación</b></p> <p><b>Si se utiliza Maquina pinta-rayas:</b> Se recomienda aplicar el material a la viscosidad de entrega, una vez homogeneizada.</p> <p><b>Brocha:</b> En caso necesario, diluir 10 %, aplicando una mano uniforme.</p> <p><b>Espesor recomendado de película húmeda por capa:</b> 4-6 milésimas de pulgada de película húmeda con brocha. 8-10 milésimas de pulgada de película húmeda con maquina pinta-rayas.</p> <p><b>Cuidados del equipo de aplicación:</b></p> <p>Las herramientas de trabajo siempre deberán lavarse inmediatamente después de acuerdo a las instrucciones del fabricante del equipo. Para el caso de brochas y rodillos lave perfectamente el material con agua.</p>	<p>1.- No mezclar con ningún otro tipo de material, ni productos diferentes señalados en esta carta técnica. 2.- No aplicar sobre superficies húmedas y/o cuando la humedad relativa sea mayor de 85%. 3.-No se recomienda aplicar este producto si hay amenaza de lluvia dentro de las próximas 4 hrs. Debido a que es un producto base agua y se corre el riesgo de que haya desprendimiento de la película aplicada.</p> <p style="text-align: center;"><b>"ADVERTENCIA"</b></p> <p>-NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN. -EN CASO DE INGESTION, NO SE PROVOQUE EL VOMITO. SOLICITE ATENCION MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO DIRECTO; -EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS</p> <p style="text-align: center;"><b>ACOTACION</b></p> <p>El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en esta carta técnica queda a riesgo del comprador, aplicador y usuario.</p> <p>PINTURAS DIFER S.A. DE C.V. recomienda hacer pruebas previas para asegurar los resultados y determinar el rendimiento real del caso en particular</p> <p>Para mayor información comuníquese a los teléfonos (279)834-2000/834-2171.</p>