



CAUCHODREN

MORTERO DRENANTE DECORATIVO DE POLIURETANO

CAUCHODREN es un sistema para la realización de pavimentos de seguridad continuos antideslizantes y flexibles de fácil limpieza y muy duraderos. Los pavimentos con CAUCHODREN protegen y reducen las lesiones de los niños en las caídas de los toboganes columpios y otros artilugios infantiles.

APLICACIONES

CAUCHODREN se aplica en superficies para decorar y proteger zonas de recreo infantiles, patios, y zonas residenciales.

PREPARACIÓN DE SOPORTES

Las superficies deben estar limpias, exentas de malas hierbas, o cualquier suciedad.

MODO DE EMPLEO

CAUCHODREN se presenta en conjuntos predosificados de dos componentes.

Aplicar una capa de caucho negro mezclado con CAUCHODREN con una proporción de un 10% de resina respecto al peso del caucho, como base soporte hasta 2-3 cm. del ras del pavimento.

Vaciar completamente la parte B en la parte A. Asegurar una mezcla homogénea, siempre que sea posible, con un agitador mecánico de baja velocidad para asegurar el mezclado correcto.

Para el acabado colocar la cantidad del caucho escogido en una hormigonera o mezcladora de mortero, a continuación añadir la resina previamente mezclada. El tiempo de mezcla recomendado es de 5 minutos aproximadamente, con el fin de impregnar todas las caras de los granos de caucho. En algunos casos en que el caucho este muy reseco es conveniente humedecerlo levemente pulverizado con agua.

Extender la mezcla y alisar con llana o regle. Si no es posible un agitador mecánico, se puede mezclar manualmente, teniendo en cuenta que la mezcla y los granos de caucho deberán quedar totalmente humedecidos por la resina.

Dejar reposar la mezcla durante 5 minutos, esto ayudara al producto a eliminar cualquier burbuja de aire. Sellado. Para la capa de sellado diluir la mezcla con un 20% de agua. No sellar hasta que la capa este completamente seca.

CONSUMO

Consumos teóricos aproximados.

1,250 Kg de resina para 12 kilos de caucho granulado (granulometría 3-4 mm) por m² y centímetro de grosor.

COLOR

Resina: Incolora

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

Botes predosificados de 2,340 Kg. Parte A: 1,872 Kg, Parte B: 0,468 Kg.
Guardar en lugar seco y al abrigo del calor.



HIGIENE Y SEGURIDAD

VER LA ETIQUETA EN EL ENVASE DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Proporción de la Mezcla:	PARTE A: 1,004 Kg	PARTE B: 0,260 Kg
Color:	Transparente Incoloro	
Viscosidad:	PARTE A: 100-600 Cp	PARTE B: 3500±500
POT-LIFE:	50 minutos máximo	
Densidad PARTE B:	1,16 ± 0,05 g/ml	
pH parte A:	8 ± 1	