

SCHORI L170 REVESTIMIENTO PARA CANCHAS DE TENIS Y PADDLE

USOS GENERAL:

Elaborado a base de la mezcla de emulsiones acrílicas plastificadas de gran adherencia y excelente elasticidad, otorgándole al producto características fundamentales para este tipo de pinturas: resistencia al desgaste, a los impactos y flexibilidad.

Su pigmentación está balanceada para obtener el mayor poder cubritivo, la mejor resistencia a los rayos ultravioletas y a los agentes climáticos.

Altamente recomendado para superficies exteriores o interiores, ya sean pisos o paredes.

Es un producto de fácil aplicación y repintado, que sella el sustrato facilitando su limpieza.

FORMA DE APLICACIÓN:

Pincel, rodillo ó soplete

Las superficies a cubrir deben encontrarse libres de polvos y grasitud. En el caso de encontrarse con un concreto de muy baja resistencia a la compresión ó pulverulentas recomendamos aplicar una mano de SCHORI S170 Acondicionador Fijador al Aguarrás.

En pisos absorbentes diluir la primera mano entre 25% y 40% de agua para facilitar la penetración en el piso.

La disolución posterior dependerá de la temperatura ambiente, hasta un máximo de 15% de agua. Recomendamos siempre aplicar con la menor dilución posible.

Aplicar de 2 a 3 manos de acuerdo a la superficie.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

Dependiendo el tipo de sustrato podemos detallar tres tipos de métodos para la preparación de superficie, dos mecánicas y una químicamente.

- Esmerilado con segmentos diamantados opción piedra.
- Granallado
- Lavado con ácido muriático al 10% una vez que deja de burbujear hidro-lavar con abundante agua.

APLICACIÓN:

Sobre piso de concreto y mortero asfáltico.

Sobre pisos de baldosas calcáreas, graníticas ó cerámicas consultar con nuestro departamento técnico para el tratamiento adecuado previo, al pintado.

CONSUMO TEORICO:

Un litro cubre 12 a 15 m² por mano aproximadamente.

COLORES:

Colores varios

SECADO:

Tiempo de secado a 25° C con una humedad ambiente del 50% Relativa.

- Al tacto: 1 1/2 a 2 Horas
- Repintado: 3 a 4 Horas
- Duro: 24 Horas
- Curado final: 48 Horas

DILUYENTE:

Agua