

SUPERFICIE	PREPARACIÓN DE SUPERFICIE
Existente / Sin Pintar	<p>Limpie utilizando NIT Limpiador de Algas y Hongos 33305-600.</p> <p>Para la aplicación del acabado, la superficie debe encontrarse libre grasa, polvo y humedad. Aplique una capa de Sellador 501-000, este se utilizará en los casos donde la superficie presente pulverización leve, si no es el caso puede aplicar Sellador 00522-000. Una vez seco, aplique mínimo 2 capas de Clinical Coat Bi Componente Satinado 7610 o Clinical Coat Bi componente Brillante 07620-000.</p> <p>Nota: El Clinical Coat 7600 Mate sólo se debe utilizar en áreas que NO van a estar sometidas a lavado constante. Si la superficie presenta pulverización leve se debe utilizar el Sellador 501.</p> <p>OBSERVACIONES:</p> <p>Si hay presencia de grietas, primero debe repararlas antes de aplicar cualquier acabado.</p> <p>Para reparar grietas de más de 0.3 mm, debe realizar un corte en forma de V, de 2 cm de ancho por 2 cm de profundidad, limpiar perfectamente el área del corte, aplicar un adhesivo epóxico Etibond Concret 550 luego rellenar con el Mortero de Reparación MR520.</p>
MATERIAL	
Concreto	
USO	
Interior	
ESTRUCTURA	
Superficies con requerimiento grado sanitario	

SISTEMA					
TIPO PRODUCTO	NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO	DILUYENTE	DILUCIÓN	ESPESOR SECO POR CAPA (MIL)
Fungicida	NIT Limpiador de Algas y Hongos	539-33305-600	Listo para usar	N/A	N/A
Sellador	Sellador 501	503-00501-910	Agua	150%	0.5 mil
Acabado	Clinical Coat Bi-componente Brillante	502-07620-000 Componente A	Agua	10% a 15%	1 mil
		512-00601-900 Componente B			
Adhesivo epóxico	Etibond Concret 550	505-23550-720 Componente A	N/A	N/A	N/A
		505-23551-900 Componente B			
Mortero	Mortero de Reparación MR520	535-39520-720	Agua	4 a 5 litros	Mínimo 5 mm Máximo 5 cm

Esta recomendación técnica se emitió tomando en cuenta la información proporcionada por el usuario del programa Asistente Virtual de Sur y asumiendo que esa información es correcta. No considera situaciones especiales que pudieran estar presente, pero no hayan sido advertidas por el usuario. El éxito de cualquier producto está supeditado a un correcto proceso de preparación de superficie y aplicación, descrito en la literatura técnica de cada producto mencionado. Esa literatura, así como la MSDS que indica el Equipo de Protección Personal (EPP) que debe utilizar el usuario, está disponible en la dirección electrónica <http://www.gruposur.com>. En caso que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese con serviciotecnico@gruposur.com

SISTEMA ALTERNATIVO

TIPO PRODUCTO	NOMBRE DEL PRODUCTO	CÓDIGO	DILUYENTE	DILUCIÓN	ESPESOR SECO POR CAPA (MIL)
Fungicida	NIT Limpiador de Algas y Hongos	539-33305-600	Listo para usar	N/A	N/A
Sellador	Sellador 522	503-00522-000	Agua	10%-15%	1 mil
Acabado	Clinical Coat Bi-componente Satinado	502-07610-000 Componente A	Agua	10% a 15%	1 mil
		512-00601-900 Componente B			
Adhesivo epóxico	Etibond Concret 550	505-23550-720 Componente A	N/A	N/A	N/A
		505-23551-900 Componente B			
Mortero	Mortero de Reparación MR520	535-39520-720	Agua	4 a 5 litros	Mínimo 5 mm Máximo 5 cm

Esta recomendación técnica se emitió tomando en cuenta la información proporcionada por el usuario del programa Asistente Virtual de Sur y asumiendo que esa información es correcta. No considera situaciones especiales que pudieran estar presente, pero no hayan sido advertidas por el usuario. El éxito de cualquier producto está supeditado a un correcto proceso de preparación de superficie y aplicación, descrito en la literatura técnica de cada producto mencionado. Esa literatura, así como la MSDS que indica el Equipo de Protección Personal (EPP) que debe utilizar el usuario, está disponible en la dirección electrónica <http://www.gruposur.com>. En caso que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese con serviciotecnico@gruposur.com