

SPEC AND SEL

REVESTIMIENTO DE SELLADO DEBAJO DE BALDOSAS



ALBAÑILERÍA - EXCAVACIONES - OBRAS PÚBLICAS
FONTERÍA - CALEFACCIÓN
INSTALACIÓN DE PLACAS - YESO - PINTURA
CHAPISTERÍA - INSTALACIÓN DE SUELOS - ALICATADO
PISCINAS - PAISAJISMO

■ Revestimiento de sellado semigrueso a base de agua, que forma una película flexible y estanca después del secado. ■ Sin imprimación se puede aplicar en una o varias capas, dependiendo del estado del soporte. Se puede combinar con el tejido de TECK RENFORT para una resistencia mecánica reforzada. ■ Adecuado para su uso en suelos y/o paredes, y deberá estar cubierto con baldosas. ■ Su granulometría permite una excelente adherencia de los adhesivos para baldosas. ■ Su flexibilidad permite adaptarse a la dilatación de los materiales (alargamiento a la rotura 291%). ■ Su color hace que sea fácil de comprobar visualmente cuando se aplica. ■ Sin disolventes, no inflamable.

USOS:

SPEC AND SEL se utiliza para trabajos de impermeabilización debajo de las baldosas en habitaciones húmedas: cocina, baño, ducha a ras de suelo, logia, terraza. Se adhiere al hormigón, ladrillo, yeso, placas de yeso hidrófugas o no hidrófugas, baldosas viejas, loza, mortero, parches, solera de anhidrita, suelos de madera. SPEC Y SEL pueden ser cubiertos por mortero, con o sin recubrimiento.

ENVASES DISPONIBLES
10 kg

CARACTERÍSTICAS:

■ Estado físico: líquido semiespeso. ■ Color: amarillo. ■ Densidad: 1.2. pH: 9.

PRECAUCIONES DE EMPLEO:

■ No trabajar a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 30°C, ni en soportes helados o con riesgo de heladas. ■ Compruebe que el soporte esté limpio, seco y sin de piezas sueltas. ■ Limpie las herramientas con agua antes de secarlas. ■ Limpieza en seco: BUILDING DECAPANT PEINTURE B. ■ Refuerzo de esquinas: TECK RENFORT. ■ Eliminación de eflorescencias: TECHNO CBC. ■ TECHNO DIS ECOCERT: desengrasado de suelos.

SEGURIDAD: ■ Consultar la ficha de datos de seguridad.

MODO DE EMPLEO:

■ Mezclar antes de usar. ■ Aplicar SPEC Y SEL sin diluir con rodillo o brocha en una o varias capas. ■ Si utilizas SPEC Y SEL combinado con la trama TECK RENFORT, aplica una primera capa y desenrolla la trama haciéndola penetrar en la capa, sin arrugas ni protuberancias y cubre con una tira durante unos 5 cm. ■ Dejar secar de 1 a 24 horas antes de aplicar la segunda capa, dependiendo de la humedad y la temperatura ambiente. ■ Asegúrese de cubrir completamente el tejido de refuerzo. ■ Consumo medio: 0,4 a 0,5 kg por m² por capa. ■ Tiempo de secado completo: 12 a 24 horas.

ALMACENAMIENTO:

■ Conservar en su embalaje original, en un lugar resguardado del sol, seco y ventilado. ■ Mantenga los recipientes cerrados fuera de uso. ■ Proteger de las heladas. ■ Conservar a una temperatura entre +5 y +30°C. ■ Vida útil: 12 meses.

LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS



RESPONSABILIDADES Y GARANTÍAS: Los datos contenidos en las presentes instrucciones se proporcionan en toda buena fe y se basan en los conocimientos y los resultados de las pruebas realizadas con una intención constante de objetividad. No pueden, sin embargo, ser consideradas como una garantía, ni un compromiso con respecto a nuestra responsabilidad, en caso de aplicación defectuosa. No dispone de una Valoración Técnica. No sustituye las normativas y Documentos Técnicos Unificados vigentes. Se recomiendan pruebas previas, para comprobar que los modos de empleo y las condiciones de aplicación del producto sean satisfactorios.