

Cretonhard 961SL /Epóxico Autonivelante para pisos 100% Sólidos

Sustrato & Preparación de la Superficie

General La superficie debe estar limpia y seca, libre de partes sueltas, contaminación de aceite, polvo, residuo de curadores, lechada de cemento u otros contaminantes que podrían interferir en la adhesión del recubrimiento.

Concreto La base de hormigón debe tener una edad mínima de 28 días y garantizar una resistencia a la compresión de 280 kg/cm² (4000 psi) por lo menos.

Use chorro abrasivo para superficies huecas y eliminar toda forma de aceites, agentes incompatibles de curado, endurecedores, lechadas y otras materias extrañas. Sople o aspire la arena y el polvo del trabajo realizado.

Aplique una capa de nuestro Imprimador Cretonbond 32AD antes de la colocación del producto.

Preparación del producto

Componente A Revolver el componente A con un taladro de bajas revoluciones 8max, 400 rpm) hasta homogenizarlo

Componente B Verter el Componente B sobre el componente A y mezclar a bajas revoluciones durante 3 minutos garantizando así una perfecta homogeneidad del producto.

Aplicación

Llana metálica El Cretonhard 961SL se aplica tan pronto haya secado al tacto la imprimación.

Para obtener una superficie pareja es recomendable trabajar en franjas de aprox. 1,5 m de ancho.

Mezcla

Mezclado El componente A presenta sedimentación después de 10 horas. Revolver bien antes de su uso.

Relación de la mezcla en volumen

Parte A:	2
Parte B:	1

Post life (mezcla) El material empieza a perder cuerpo a los 60 minutos de mezclado

Empaque, Manejo y Almacenamiento

Presentación: Kit de 3 galones

Almacenamiento Seis (6) meses en lugar fresco y bajo techo, en su envase original bien cerrado.

Limpieza y Seguridad

Limpieza de las herramientas Limpie las herramientas con Yalron Thinner 2S mientras el producto aun este fresco. Producto endurecido se retira por medios mecánicos.

Ventilación Evite inhalar los vapores y provea una ventilación adecuada en áreas cerradas, deberá utilizarse circulación de aire durante la aplicación y curado. El sistema de ventilación deberá ser capaz de prevenir la concentración de vapores. El usuario deberá analizar y monitorear los niveles de exposición para proteger al personal. Si no dispone de los medios para el monitoreo, use respirador con aire asistido aprobado por MSHA/NIOSH.

Seguridad Lea y siga estrictamente las recomendaciones dadas para este producto. Las personas hipersensibles o de piel delicada llevarán ropa de protección, guantes, crema para la cara, manos y todas sus partes expuestas.

Precaución El Cretonhard 961SL contiene endurecedores que son nocivos antes del curado del producto. Todos los equipos e instalaciones eléctricas deben estar conectadas a tierra en concordancia con National Electric Code. En áreas donde exista peligro de explosión el personal deberá usar herramientas no ferrosas, prendas y zapatos no conductivos (aislantes)