

Descripción: **NIVELTEX ULTRA** es un autonivelante cementoso para uso rudo, diseñado para nivelar y rejuvenecer pisos industriales de concreto, y patios exteriores sujetos a tráfico severo, desgaste, abrasión e intemperismo. Ofrece una extraordinaria resistencia mecánica y a la abrasión a corto plazo, por lo que puede quedar expuesto a la intemperie y abrir áreas reparadas al tránsito pesado en muy poco tiempo. **NIVELTEX ULTRA** funciona para nivelaciones de 5 mm hasta 25 mm de espesor.

Ventajas:

- a) Listo para usar, solo agregue agua
- b) Excelente resistencia a la compresión a edad temprana, y a todas las edades
- c) Diseñado para suministrar una superficie altamente resistente al desgaste, abrasión, impacto e intemperismo
- d) Ideal para pisos de uso rudo y tráfico severo
- e) Secado rápido, puede soportar tránsito ligero a las 8 horas de su instalación, y pesado en 24-48 hr
- f) Para interiores y exteriores
- g) Extraordinaria adherencia a sustratos preparados
- h) No tóxico, no metálico, no contaminante
- i) Se logra una superficie lisa final para recibir algún recubrimiento decorativo de acabado

Usos: Para nivelación y rejuvenecimiento de pisos industriales, patios de maniobras, patios exteriores, estacionamientos, pisos comerciales que no requieren acabado, pisos de agencias de autos y pisos de talleres, etc.

Presentaciones: Saco 25 kg de producto en polvo

Colores: Gris Claro

Referencias Técnicas:
(Pruebas de Laboratorio a 23° C)

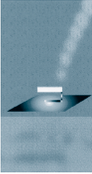
PRUEBA	RESULTADO
Apariencia	Polvo Gris
Peso específico (kg / lt)	1.350 a 1.550 kg / lt
Hidratación (%)	22 al 24 %
Apariencia de hidratación	Mezcla fluida
Fraguado inicial	De 10 a 15 min a 23°C
Resistencia a la compresión a 3 días	Más de 200 kg / cm ³
Resistencia a la compresión a 7 días	280 Kg / cm ³
Resistencia a la compresión a 28 días	Más de 350 kg / cm ³
Espesor mínimo de aplicación	5 a 25 mm en áreas grandes
Espesor máximo	Hasta 25 mm en áreas pequeñas, en capas
Tiempo abierto de mezcla (dependiendo las condiciones ambientales)	8 a 10 min

NIVELTEX-ULTRA

Mortero Cementoso para Nivelación y Rejuvenecimiento de Pisos Industriales

Ficha Técnica

GROUTS, MORTEROS Y RESTAURADORES



Preparación del Material:

- SELLADOR, diluir **ACRYLPRIMER** con agua (relación 1:3)
- PASTA: Hidratar el **NIVELTEX ULTRA** agregando 5.5 a 6 lt de agua por saco de 25 kg, y mezclar hasta obtener una consistencia fluida (tipo miel de abeja), sin observar segregación ó asentamiento de sólidos al fondo del recipiente. Nunca agregar aditivos dentro de la mezcla. Dejar reposar de 1 a 3 minutos y proceder a la aplicación.

Rendimiento Aproximado:

4 a 5 m² / 25 kg a 5 mm de espesor

Sistema Mínimo: 1 capa

Aplicación:

- La superficie donde se aplicará **NIVELTEX ULTRA** deberá estar limpia y libre de impurezas. Muy recomendable lavar con agua en abundancia.
- Aplique el **ACRYLPRIMER** sobre el área por nivelar, y deje secar al tacto, 3 a 4 hr, según condiciones ambientales.
- NIVELTEX ULTRA** se aplicará vertiendo manualmente ó bombeando a baja presión el mortero autonivelante sobre toda el área, observando la total integración entre colados cuando el proceso no pueda realizarse de manera continua. Se recomienda colocar "reglas" para indicar el nivel máximo requerido a recubrir. Antes del fraguado inicial del **NIVELTEX ULTRA** se podrá utilizar un rodillo "puercoespín" ó escoba de plástico" para facilitar la liberación del aire atrapado dentro de la mezcla, evitando así la aparición de burbujas en el acabado superficial.
- Se recomienda respetar juntas de control en los pisos sellándolas con **SELLORETEX**, y en caso de no existir, crearlas en forma de "tableros", para absorber las vibraciones y asentamientos del piso.
- Deje que el **NIVELTEX ULTRA** cure por sí solo de 7 a 8 hr antes de permitir tránsito peatonal ligero; abra 48 a 72 hr después para tráfico vehicular.

Almacenamiento: 12 meses en su envase original, sobre tarima, bajo techo en lugar fresco y seco.

Cuidados Especiales:

- NIVELTEX ULTRA** no contamina el ambiente, no es tóxico, y no contiene componentes metálicos que oxiden. Puede recomendarse como equipo de protección para su dosificación lentes de seguridad y guantes.
- La superficie debe estar bien sellada, seca y libre de polvo.
- Consuma el saco completo, para evitar rezagos.
- Hidratar solo de acuerdo a lo recomendado.
- No mezcle **NIVELTEX ULTRA** con cal, yeso, cemento ni cualquier otro producto.

Garantía de Calidad:

RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V. extiende la Garantía de Calidad sobre los productos **RETEX**, basados en el uso de materias primas de la más alta calidad, asegurando su calidad y comportamiento de acuerdo a nuestras Especificaciones. **RETEX** no se responsabiliza por fallas que se originen por errores en la preparación, instalación, acabado ó por fallas del sustrato en que se aplique. La información contenida en este documento ha sido proporcionada de buena fé basada en el conocimiento actual y experiencia de **Recubrimientos Texturizados .S.A. de C.V.** La información es válida exclusivamente para las aplicaciones y usos a los que se hace referencia. La información aquí expresada no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos y rendimientos para la aplicación y finalidad deseados.

Distribuidor Autorizado.



RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V.

Ave. Asociación Nacional de Industriales No. 32 Parque Industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli, Estado de México. C.P. 54730 México

Conn. (55) 5870 3288 Del interior 01800 7073839 Fax: (55) 5872 5097

ventas@retex.com.mx www.retex.com.mx