



KuartZ LISTO PARA USAR

KuartZ es un revestimiento en pasta compuesto por cargas minerales, polímeros, resinas, pigmentos y aditivos especiales, ideado para renovar y decorar espacios con terminaciones existentes. Se puede aplicar sobre superficies nuevas o a restaurar, en interior o exterior y sobre superficies tanto horizontales como verticales.

Características

- KuartZ es un material versátil muy simple de utilizar, pudiendo realizar aplicaciones rápidas, necesidad de tener que recurrir a productos complejos como tradicionalmente se ha realizado los microcementos: KuartZ esta listo para su uso

Las principales ventajas de kuartZ:

- No necesita de ser mezclado. Producto listo para Usar.
- De muy facil aplicacion, no se requiere de experiencia.
- Excelente adhesion sobre cualquier superficie.
- Gran poder Cubritivo.
- Producto ideal para sellado de juntas de cerámicos, gres, porcelanatos, etc.
- Trabajos rápidos, limpios y estéticos.
- Puede ser pigmentado con sistemas tintométricos.
- Aplicacion en paredes y pisos, Interiores y exteriores.
- Extensa gama de colores.

Soportes:

KuartZ microcemento listo para usar, puede ser aplicado sobre cualquier tipo de superficies verticales y horizontales, que ya estén regularizados y completamente lisos, en ambientes interiores y exteriores. Para su correcta aplicación es necesario tener un soporte completamente firme, sin movimientos estructurales. Las superficies en mal estado hay que sanear el área defectuosa y esperar a que seque antes de aplicar base coat Niveltech. Para aplicar **kuartZ** las superficies deben estar firmes y limpias, libre de polvo, grasas y cualquier material que perjudique su adherencia.

KuartZ puede ser utilizado en paredes como en pisos, en interior y exterior, sobre diversas superficies tales como:

- Base coat Niveltech
- Revestimientos Plásticos
- Hormigón yesos, bien fraguados y con terminaciones niveladas
- Maderas y paneles tipo durlock.

Escanea el QR
y visitá nuestra
página web



KuartZ LISTO PARA USAR

Preparación de Soportes:

Paredes sin juntas y completamente Lisas: aplicar una capa de primer ligantech de forma pareja, con un rodillo de microfibra o pinceletas , esperar a que se seque completamente. Aplicar 2 a 3 capas de KuartZ

Superficies con juntas anchas: con mas de 2 mm, se deberá aplicar primer Ligantech dejar secar y cubrir primero con una espátula todas las juntas con base coat Niveltech, una vez seca y listas las juntas aplicar de 2 a 3 capas de Base Coat. Dejar secar completamente y lijar con grano #60. Aplicar 2 a3 capas de KuartZ

Superficies con juntas finas: Extender malla de fibra de vidrio y aplicar una capa de primer Ligantech, de manera homogénea, con rodillo o pinceleta y esperar a que se seque completamente y esperar a que se seque completamente. Después aplicar de 2 a 3 capas de base coat Niveltech. Dejar secar completamente y lijar con grano 40.

Presentacion 7 kg; 16 kg y 30 kg

Tiempo de Secado: 2 a 4 horas a 20°C/60% humedad Relativa

Base: Agua

Rendimiento: 0.5 kg/m²/0.1m de espesor.

Temperatura de aplicación: +5°C/ +30°C

Caducidad: 1 año en su envase herméticamente cerrado. Recomendamos consumir el producto una vez abierto el recipiente

Método de Aplicacion

Destapar el balde y mezcle con una espátula hasta su correcta homogenización. Aplicar 2 a 3 capas con espesor máximo de 0.1 mm logrando un acabado continuo, dejando juntas completamente cubiertas.

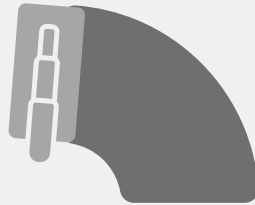


Escanea el QR
y visitá nuestra
página web

KuartZ

 LISTO PARA USAR

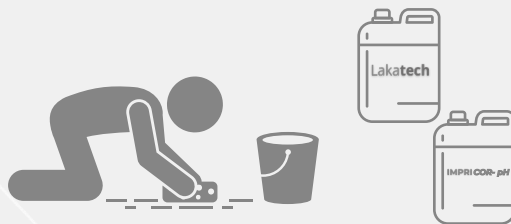
Tenga en cuenta siempre que el espesor de 1 mm se logra con la llana de acero a una inclinación de 45° realizando presión mientras aplica el producto. Es de suma importancia no aplicar superando el espesor recomendado (1 mm). En soportes muy secos, utilice siempre imprimación Ligantech para regular la absorción del sustrato y lograr uniformidad a la hora de aplicar el producto.



La aplicación de las capas debe de ser realizadas con motivos cortos y semicirculares dejando la superficie bien cubierta, dejando la menor cantidad de imperfecciones posibles. Dejar secar bien entre capas y aplicar la capa siguiente hasta lograr un soporte uniforme.

Recomendamos lijar cada capa aplicada con lija #100-#120. Posteriormente, aspire bien el polvo o retírelo con paño húmedo.

Terminadas las aplicaciones de KuartZ procederemos a aplicación de (1) capa de sellador mas (2) capas de Lakatech Pu, para facilitar su limpieza.



Rendimiento

Para conseguir un acabado perfecto y necesitara aprox. (1 kg por m2), dos manos.

Recomendaciones

No usar KuartZ sobre soportes con humedad capilar

Es hormigones o morteros de cementos, esperar 30 días antes de su aplicación.

No añadir agua, ni solventes o productos que puedan afectar la calidad del producto.

No arrastrar muebles ni objetos pesados sobre pavimentos realizados



Escanea el QR
y visitá nuestra
página web