

XECCOQUARTZ® (10/19-V.2.0)

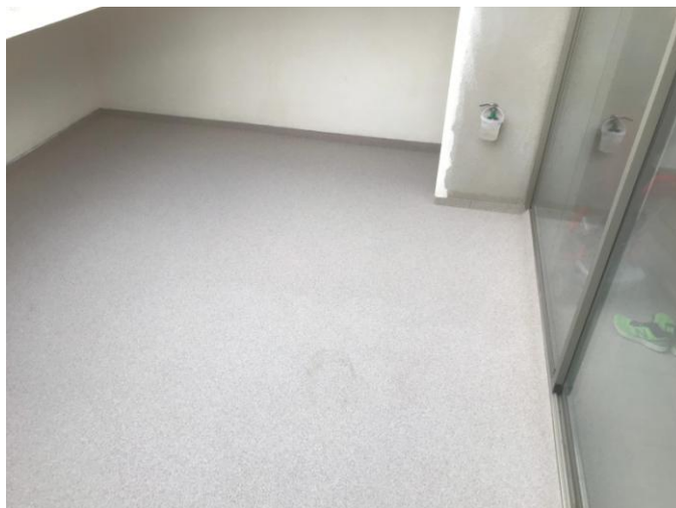
Revestimiento decorativo monocomponente a base de ligantes copoliméricos y triturado de cuarzo de diferentes granulometrías. Uso polivalente para interior o exterior en escaleras comunitarias, piscinas, patios interiores, fachadas, zócalos, suelos...

USOS

Pavimento en cubiertas y terrazas transitables
Pavimento final sobre membrana impermeabilizante Xeccolastic Premium, /Xeccopol.

Pavimento interior o exterior antideslizante, tanto en obra nueva como en rehabilitación.
Zócalos de paramentos verticales de fachada e interiores.

Revestimiento de paredes y suelos de baños, alicatados y otros soportes, sin necesidad de demolerlos



CARACTERÍSTICAS

- Una vez curado, presenta gran resistencia y capacidad elástica.
- Totalmente compatible con membranas impermeabilizantes Xecco..
- Posibilidad de combinación de múltiples colores.
- Fácil aplicación, tanto en suelos como en paredes. Mediante proyección o a llana.
- Posibilidad de diferentes texturas de acabado:
 - Proyectado: muy rugoso
 - Aplicación a llana: liso
 - Proyectado + talochado: liso
 - Pistola + talochado + difuminado: granulado fino

TÉCNICA

Color ligante transparente+sólidos variables

Ensayos de identificación del ligante:

Densidad: 1,05 g/cm³.

PH : 4.4.

Extracto seco: 56,25%

Contenido en cenizas: 0,364%

APLICACIÓN

Preparación de superficie

El soporte debe estar sano, limpio, consistente, exento de humedad y libre de toda traza de salitre, hongos, microorganismos, polvo, grasa o cualquier tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto al soporte.

Los fondos de naturaleza pulverulenta deben ser consolidados con un fijador, puesto que el polvo impide la adherencia entre materiales.

Del mismo modo, los fondos viejos integrados por yesos muertos o por partes mal adheridas,

deben ser saneados: queda totalmente desaconsejada la restauración de soportes fatigados sin previo saneamiento. Si los soportes presentan oquedades, deben ser rascados y eliminados hasta llegar al fondo consistente, aplicando posteriormente un fijador para eliminar trazas de polvo. El soporte consistente es aquel conformado habitualmente por ladrillo, cemento, yeso vivo o por cualquier otro material, siempre que pueda soportar el peso y tensión de las capas posteriores aplicadas, sin disgregarse o sufrir alteración en su estructura.

Reparación de juntas y grietas

Si observamos la presencia de fisuras, deberemos sanearlas, es decir, abrirlas y fijar el interior de las mismas con un fijador, dejar secar al menos 4 horas y a continuación rellenarlas hasta enrasarlas. Si las fisuras son estructurales, se requiere la creación de juntas perimetrales en la fachada, con el fin de absorber y/o derivar el movimiento.

Modo de empleo

El producto se vierte sobre un recipiente de plástico o acero inoxidable, se añade del 5 al 6% de agua para mejorar la trabajabilidad y se remueve la pasta hasta lograr una homogeneidad adecuada. Un exceso de agua en la preparación podría corregirse añadiendo pasta nueva.

Una vez conseguida la consistencia adecuada, se extiende sobre el parámetro, de abajo arriba, hasta conseguir una capa de 2 a 3 mm de espesor, plana y uniforme. Conviene en la aplicación, lavar con agua limpia la llana para que resbale mejor.

Por la naturaleza del soporte deben protegerse debidamente las aristas o **limites superiores** de las superficies tratadas con Xeccoquartz, con objeto de evitar filtraciones de agua entre el revestimiento y el soporte. Debe cuidarse especialmente el encuentro entre superficies horizontales y verticales (cornisas, aleros, etc.).

RENDIMIENTO Y DOSIFICACIÓN

El sistema de referencia de aplicación es bicapa de aplicación proyectada o a llana. Rendimiento de 3kg/m². Primer capa ligera de apróx. 1kg/m² y segunda mano de 1,5-2kg/m². Proyectado para grandes superficies baja su rdto. baja a 2,5 kg/m²

PACKAGING

Xeccoquartz[®] se presenta en bote plástico de 25kg
Múltiples Colores



ADVERTENCIAS

Producto no inflamable.

Evitar que el producto entre en contacto con la piel y los ojos.

En la zona de aplicación, debe estar prohibido fumar, comer y beber.

Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.

Mantener el producto en lugar seco, en envases originales debidamente cerrados.

Almacenar los envases entre 5° c y 35° c.

Tiempo de almacenamiento recomendado: 12 meses.

SEGURIDAD

Mantener alejado de los niños. No usar los botes vacíos para almacenar comida. Ver la información suministrada por el fabricante. Para información detallada consultar fichas de seguridad. **SOLAMENTE PARA USO PROFESIONAL.**

La información contenida en este documento, se da de buena fe y basada en el conocimiento actual y la experiencia de Xecco Waterproof Systems[®] sobre sus productos y siempre y cuando sean correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil. Antes de utilizar nuestros productos,



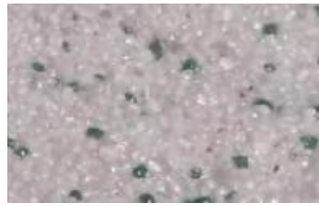
asegúrese de que el fin/aplicación al que se van a destinar son los adecuados y de que la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Xecco Waterproof Systems ® es responsable de sus productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Xecco Waterproof Systems ® ofrecemos productos de calidad siempre en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más información recomendamos ponerse en contacto con nuestros aplicadores/distribuidores especializados

WWW.XECCOSYSTEMS.COM

info@xeccosystems.com



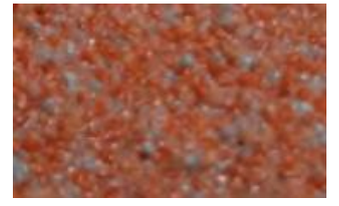
691



692



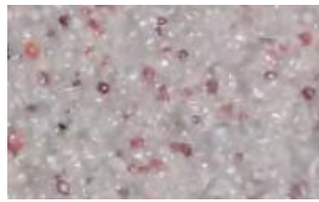
694



695



696



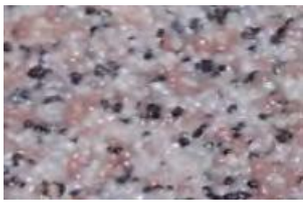
698



699



700



701



702



703



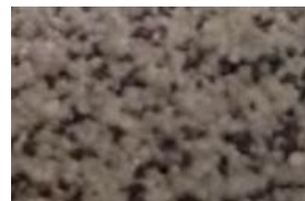
704



705



706



707



708



709



710



BLANCO1



NEGRO20