



YKA MATERIAS DECORATIVAS

Avda. Maestro Alonso, 164 - 03014 ALICANTE

Tel.: 96 525 16 13 Fax: 96 525 16 13

ykamaterias@yka.e.telefonica.net

FICHA TECNICA

CRAKELMUR

Grupo: YKANTIC

DESCRIPCIÓN

Pasta consistente, formulada a base de resinas acrílicas fibras minerales y áridos ligeros, aditivos efecto Crakel

PROPIEDADES

- * De gran dureza y flexibilidad.
- * Muy buena adherencia.
- * Gran variedad de acabados.

USOS

Para la decoración de superficies exteriores e interiores de cemento, yeso, madera, metal, etc y realizar sobre ellas toda clase de acabados efecto Crakel.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Copolímero acrílico.
Pigmentos	Dióxido de titanio.
Disolvente	Agua.
Brillo	Satinado.
Color	Carta de colores.
Contenido en sólidos	70 % en volumen.
Densidad	1, Kg. / L aprox.
Viscosidad	Producto en pasta
Secado a	Al tacto: 4 - 6 horas, secado final 24 h dependiendo del grosor de la capa aplicada.
20°C. Y 60% H.R.	
Repintado	Entre 24 horas.
Rendimiento teórico	El rendimiento práctico varía en función del estado de la superficie, y del tipo de acabado; para 15 Lt entre 4 y 5 m ²

CERTIFICACIONES E INFORMES DE ENSAYO

Reacción al fuego M-1 Norma UNE 23.727



YKA MATERIAS DECORATIVAS

Avda. Maestro Alonso, 164 - 03014 ALICANTE

Tel.: 96 525 16 13 Fax: 96 525 16 13

ykamaterias@yka.e.telefonica.net

FICHA TECNICA

CRAKELMUR

Grupo: YKANTIC

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación De 5° C a 35° C. No es recomendable aplicar a temperaturas del soporte elevadas.

Máxima humedad relativa 85 %.

Útiles de Aplicación Llana
Disolvente Agua.
Imprimación Aplicar una mano de imprimación puente para asegurarnos la fijación

Limpieza de útiles Agua.

SISTEMA DE APLICACIÓN

Homogeneizar sin agitación mecánica el producto antes de su utilización. Aplicar la capa deseada sobre el soporte ya preparado; en función del tipo de acabado deseado; Dejar secar el producto aparecerán las fisuras efecto Crakel. **El producto no se agrietará en una capa aplicada de menos de 3 mm.**

Preparación previa Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.

Superficies nuevas

Albañilería Preparar Imprimación Puente en todos los casos.
Hierro / Acero Preparar con Imprimación Antioxidante o Mínio de Plomo Electrolítico
Madera / Yeso Preparar con Selladora Universal.
Yeso "muerto" o Fijar con Elas- Fondo fijador.
Polvorient

Superficies pintadas

Si la superficie a repintar se encuentra en buen estado, limpiar y aplicar Imprimación puente.

En superficies en mal estado, aplicar una capa de Elas-Fondo, eliminando previamente desconchados y emplasteciendo si es preciso con Morteros de reparación; después aplicar Imprimación Puente

Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.



YKA MATERIAS DECORATIVAS

Avda. Maestro Alonso, 164 - 03014 ALICANTE

Tel.: 96 525 16 13 Fax: 96 525 16 13

ykamaterias@yka.e.telefonica.net

FICHA TECNICA

CRAKELMUR

Grupo: YKANTIC

OBSERVACIONES En superficies susceptibles de formación de mohos recomendamos añadir Aditivo Antimoho Fungicida.

PRESENTACION DE ENVASES 5 Lt, 20 Lt

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de Seguridad Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje 12 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35° C.

Las indicaciones y prescripciones arriba indicadas, correspondiendo a nuestra mejor experiencia, deben considerarse, en cualquier caso, puramente indicativas y están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso. Deberán ser confirmadas mediante aplicaciones prácticas concluyentes. Por tanto, antes de utilizar el producto, quien vaya a utilizarlo deberá determinar si es apropiado o no para el uso previsto y asumirá toda responsabilidad que pudiera derivar de su empleo