

Ficha técnica

PETREA IRISKAN



Descripción

Pintura revestimiento de aspecto pétreo con un elevado poder cubriente para uso en trabajos exteriores. Formulada en base a copolímeros acrílicos en emulsión.

Aplicaciones

Exterior: Indicada para pintar paramentos verticales de exteriores de cemento, ladrillo, hormigón.

Propiedades

- Fácil aplicabilidad
- Acabado con cierta rugosidad
- Transpirabilidad (siendo permeable al aire y vapor de agua)
- Elevado poder cubriente
- No amarillea
- Lavable
- Aromatizada
- Posee certificado anticarbonatación del hormigón
- Garantía: 5 años previa emisión del Certificado de Garantía por Pinturas Aikan.



Preparación de superficies

Superficies nuevas: La superficie debe estar tener suficiente porosidad para adherir el producto, seca, limpia, exenta de polvo, grasas, manchas hidrosolubles y otros productos extraños. Eliminar todo tipo de eflorescencias salinas de forma mecánica y contaminaciones provocadas por microorganismos. Sobre morteros y hormigones de cemento deben estar completamente fraguados (mínimo 28 días) y neutralizados. Reparar los defectos de la superficie y grietas, fijar los soportes deleznables y regularizar las absorciones. Sobre otro tipo de soportes a los indicados en aplicaciones se recomienda realizar ensayos de adherencia y compatibilidad.

Superficies viejas pintadas: Eliminar totalmente de forma mecánica las capas de pinturas viejas mal adheridas o en mal estado. Actuar de igual forma que sobre superficies nuevas, y comprobar la buena adherencia sobre los soportes pintados, conociendo previamente su naturaleza para evitar incompatibilidades.

Instrucciones de aplicación

Agitar correctamente el/los productos a emplear hasta su total homogeneización. Proceder a imprimar el soporte con el fin de fijarlo, sellarlo y/o regularizar su absorción.

Para aplicar a brocha o rodillo diluir el producto con un 5% de agua dos o tres capas hasta la cubrición del soporte, dejando secar correctamente entre capas. Para aplicar a pistola diluir con agua hasta conseguir la viscosidad adecuada.

Métodos de aplicación

Rodillo, brocha o pistola sin aire

Precauciones y consejos de aplicación

No aplicar el producto con temperaturas ambientales ni del soporte inferiores a 5ºC ni superiores a 35 ºC. No aplicar bajo una fuerte insolación, fuerte viento, humedades altas, previsiones de condensación, rocío o lluvia. Para diluir no emplear aguas contaminadas ni de excesiva dureza.



Almacenamiento

Conservar los envases en zonas a cubierto, secas, resguardados de heladas y a temperaturas entre 5 y 35ºC. Tiempo máximo de almacenamiento recomendado de 12 meses siempre que sea en su envase original y sin haber sido abierto, mermando este tiempo en otro caso.

Datos técnicos

Peso Específico

Viscosidad

• Sólidos en peso

• Rendimiento por mano (aprox. 100 μm)

COVs

• Ligante

Aspecto

Secado al tacto

Secado total

• Repintado

1,69 ± 0,05 kg/litro

120 ± 10 U.K.

73 %

10m²/litro

Categoría c (base agua) 75/40 (2007/2010): máx. 40 g/litro

copolímeros acrílicos

mate

1 hora

24 horas

mínimo 6 – 8 horas (según temperatura y humedad

Seguridad

Consultar la ficha de seguridad del producto

Revisión: 1

Fecha de edición: Febrero 2018

Lo reflejado en esta ficha técnica está basado en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios, así como en las experiencias reales en la aplicación. Todas las indicaciones y recomendaciones descritas tienen carácter indicativo. Debido a que con frecuencia los productos se emplean en condiciones distintas que escapan de nuestro control no es posible garantizar la reproducción de lo reflejado en esta ficha.

La aplicación del producto así como el estado y naturaleza de los distintos soportes a pintar están fuera de nuestro control, siendo responsabilidad exclusiva del cliente.