



Ficha Técnica

AI KID Látex-Multifunción

REV.: (26/04/2019)

Descripción

Solución acuosa basada en una emulsión vinílica de pequeño tamaño de partícula, muy indicada para el sellado y protección de superficies.

Características

- Gran resistencia climática.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Excelente equilibrio entre dureza y flexibilidad.
- Inalterable a los álcalis del cemento (Insaponificable).

Aplicaciones

Ideal como protector o sellador acrílico sobre superficies o trabajos artísticos y decorativos que se hayan realizado con pinturas plásticas, a las cuales protege, impermeabiliza y decora, dando un aspecto satinado y duradero.

Para sellar empaste realizados con masillas en polvo en exteriores, antes de pintarlos.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a tratar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

Homogeneizar el contenido del envase, antes de utilizarlo.

Se recomienda aplicar una primera mano diluida con un 10% con agua, para conseguir una fijación sobre el soporte, dejar secar y aplicar una segunda mano sin dilución.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, ajustando la dilución de la pintura en este último caso.

Información Técnica

Vehículo	Vinil Veova	
Brillo a 60°	46 ± 0,5 (G2-Satinado)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)	1,02 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	60 ± 10	ISO 2555
Rendimiento (m ² /l y mano)	11 ± 1	
Secado al Tacto (minutos)	30 ± 5	UNE-48301
Secado Total (horas)	1,5 ± 0,5	UNE-48301
Repintado (horas)	5 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Agua	
COVs (g/l)	cat. A/c/BA - límite:40g/l	ISO 11890-1

*Nota: El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

Presentación

Formatos	Litros	
	5	1

Color	Incoloro
Código	08.100

Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar

la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20
35006 Las Palmas de Gran Canaria
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016
www.palcanarias.es

Fábrica

C/ Albañil, 2-4
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468
Fax: 928 707 552
pedidos@palcanarias.es

Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro) Manzana 6, Nave 13
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656
tenerife@palcanarias.es