

Silkraf Sanitarios – Traslúcido



Referencia: 62803
EAN-13: 8410410628039
Marca: Krafft

Capacidad: 300 ml

- Sellante para juntas sanitarias.
- Sellante para acristalamiento.
- Tipo: XS1 y G25 LM.
- Acondicionamiento: Método A.
- Sustratos: Vidrio y aluminio Anodizado para EN 15651-2.

Descripción general

Sellante de silicona ácida (base acetoxi) con alto contenido en fungicidas de bajo módulo y antimoho.

Monocomponente que vulcaniza rápidamente a temperatura ambiente.

Formación de piel en 20 minutos.

Propiedades

Sellante para juntas sanitarias. Sellante para acristalamiento. Tipo: XS1 y G25 LM. Acondicionamiento: Método A. Sustratos: Vidrio y aluminio Anodizado para EN 15651-2.

Ventajas

Alto contenido en fungicida: no amarillea y evita la aparición de hongos y mohos en ambientes húmedos del tipo cocinas y baños.

Asegura una alta adhesión.

Posee una flexibilidad permanente.

Produce una total estanqueidad en las juntas.

Una vez curado, resiste temperaturas de 30°C a +120°C.

Resiste al agua, humedad, a cambios de temperatura y vibraciones.

Producto con certificado de calidad Aenor.

Aplicaciones

Particularmente recomendado para el sellado de superficies no porosas: vidrio, aluminio, metales, azulejos, superficies esmaltadas y en todas aquellas superficies donde no afecta el ácido acético que desprende durante su vulcanizado.

Especialmente indicado para ambientes muy húmedos, tipo baños y cocinas, donde el fungicida incorporado en la silicona evita la aparición de hongos y mohos.

Sellado de sanitarios, mamparas, cocinas y baños, así como para lugares de gran humedad (gimnasios, saunas,...).

Compatible totalmente con los sellantes de silicona de idéntica base química (ACETOXI-ACETOXI) y prestaciones.

En caso de duda respecto a la base, es conveniente realizar un ensayo previo.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

HOMOLOGACIONES:

Producto con marcado CE para sellado no estructural de juntas sanitarias (XS1) y de acristalamiento (G25LM) .

Riesgos

Peligro.,H318: Provoca lesiones oculares graves.,H315: Provoca irritación cutánea.,EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

Seguridad

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.,P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Las superficies deben estar limpias y secas.

En general, no requiere imprimación previa.

Aplicar entre +5° C y +35° C.

No adquiere su máxima adhesión hasta transcurridas 24h.

Características

Capacidad	300 ml
Material del envase	Plástico

Acabados

Color	Pasta tixotrópica.
-------	--------------------

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.62803
pdf	Ficha Técnica Ref.62803