



# FICHA TÉCNICA

## IMPERMEABILIZANTE

### Sistema Flexible con Fibra



#### RENDIMIENTO APROXIMADO

# 30 - 35 m<sup>2</sup>/cuñete

El valor esta sujeto a la aplicación de varias manos hasta terminar con el material al presente en el envase y el tipo de sustrato empleado.

#### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El impermeabilizante INGEFLEX, es un producto acrílico de excelente propiedades mecánicas, alta elasticidad y gran adherencia en sustratos, presenta aislamiento en micro fisuras, ideal para ser aplicado en frío.

#### 2. USO

Este producto es ideal para la impermeabilización en cubiertas, techos de fibrocemento, madera, ladrillos, terrazas, fachadas y vigas canales.

#### 3. VENTAJAS

- 🔧 Listo para usar
- 🔧 Fácil de aplicar como una pintura usando brocha o rodillo.
- 🔧 Perfecta barrera al agua, evita goteras y filtraciones.
- 🔧 Fácil de limpiar.
- 🔧 Material de alto rendimiento con buenas propiedades mecánicas y excelente adherencia.
- 🔧 Gran elasticidad y flexibilidad.
- 🔧 Térmico no concentra la humedad, ni el calor
- 🔧 Alta resistencia al impacto
- 🔧 Permite hacer reparaciones sobre sí mismo.
- 🔧 Amigable con el medio ambiente, bajo olor.

**NOTA:** Valores promedios típicos para el producto pueden presentar variaciones.

El desempeño del producto dependerá de los métodos de instalación y las condiciones de la obra.

#### 4. PRESENTACIÓN IMPERMEABILIZANTE INGEFLEX

Impermeabilizante se presenta en 1/4 de galón, en galón y cuñete, en color blanco, gris y rojo colonial

Se debe almacenar bajo techo, en un lugar fresco y ventilado, estibado, separado del piso y de las paredes. El producto presenta 10 meses de vigencia a partir de sus fabricación, conservado en zonas secas y en su empaque original

#### 5. PROPIEDADES

Consistencia	Líquido Viscoso
Ph de la mezcla	9 Aprox.
Secado Inicial	> 3 Horas
Secado Final	> 48 Horas
Tiempo en Aplicación	15°C a 35°C
Color	Blanco, Gris y Rojo Co.
Espeso Min. en Seco	>0,7 mm

**Nota:** la información de esta Ficha Técnica, esta presente a cambios sin previo aviso



Km. 2 Vía Neiva - Palermo - Neiva H.  
Cels: 315 558 5503 - 318 520 5208

Email: [ventas@hune.com.co](mailto:ventas@hune.com.co)  
[www.hune.com.co](http://www.hune.com.co)



# FICHA TÉCNICA

## IMPERMEABILIZANTE

### Sistema Flexible con Fibra

#### 6. RENDIMIENTO

Rendimiento Aproximado de 30-35 M2/Cuñete

#### 7. PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

- ★ Mezcle el material antes de aplicarlo
- ★ Para un óptimo resultado aplicar mano cruzadas entre cada capa hasta terminar con la totalidad del producto en el envase según el rendimiento especificado.
- ★ No aplique el producto sobre juntas que presente movimiento (juntas inestables y/o de dilatación). Se recomienda realizar un tratamiento a las juntas de dilatación entre losas de mortero, uniones de desagüe, varillas de refuerzo “dovelas” y uniones entre diferentes sustratos, con **MASILLA SELLANTE FLEXI ZINC**.
- ★ Este producto no es transitable (Únicamente se recomienda tránsito doméstico liviano para inspecciones o mantenimiento preventivo, no usar zapatos con punta). Si se desea habilitar la aplicación para tránsito medio o pesado se debe proteger con cerámica, morteros, entre otros.
- ★ Mantenga la aplicación protegida de la lluvia por aproximadamente 6 horas.
- ★ No aplique el producto en áreas o sustratos altamente alcalinos y/o ácidos.
- ★ El impermeabilizante INGE FLEX, presente una durabilidad de 10 años, cumpliendo con un espesor mínimo en seco mayor a 0,7 mm y un mantenimiento preventivo cada 5 años (Aplicación de capas adicionales) con inspecciones periódicas cada año (Limpieza y reparaciones puntuales).
- ★ El resultado final depende de la experiencia habilidad del aplicador
- ★ No mezcle el producto con otros materiales, esto puede afectar la calidad del mismo.
- ★ Use recipiente, herramientas y agua limpia para que no afecte el producto.

#### 8. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie y el ambiente de aplicación debe estar entre (15°C - 35°C):

El área de aplicación debe encontrarse sólida y firme, libre de fisuras activas y partes sueltas; sin polvo, grasa, aceite, óxido, residuos de estuco, pintura, lechada de cemento, desmoldantes, selladores de hormigón, agentes de curado y otros materiales nocivos para la adherencia del producto.

Cure previamente las losas de concreto nuevo durante 28 días antes de la aplicación del producto.

#### 9. MEDIDAS DE SEGURIDAD

- ★ Este producto no es tóxico.
- ★ Evite el contacto directo del producto en la piel y los ojos.
- ★ No manipule en áreas cerradas.
- ★ Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ★ Se recomienda emplear todas las protecciones necesarias para su manipulación, como tapa bocas, guantes y mangas protectoras, camisa y gafas.
- ★ Los desechos del producto debe disponerse en rellenas sanitarios controlados.
- ★ El empaque del producto es un residuo reciclable.



## IMPERMEABILIZANTE

### Sistema Flexible con Fibra

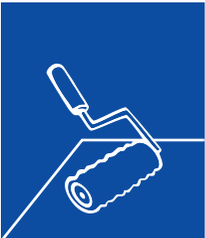
#### 10. APLICACIÓN DEL PRODUCTO



Agite el producto antes de aplicarlo.



Limpie la superficie de polvo, grasa, pintura, óxido, adhesivos o cualquier impureza nociva que afecte la adherencia del material



Aplique el producto con brocha o rodillo en un solo sentido y dejar secar por aproximadamente 2 a 3 horas hasta que el material pierda tacto.



Repita la aplicación en sentido contrario a la capa anterior, hasta finalizar con el material presente en el envase, según el rendimiento especificado (30 m<sup>2</sup> x Cuñete)



Verifique que no queden poros en la capa final donde se puede filtrar el agua, deje secar totalmente de 1 a 2 días.

#### 11. NOTA:

La información suministrada en este documento corresponde a datos, experiencias y guías técnicas características de los productos HUNE, y no garantiza el correcto uso por parte del cliente. El usuario cuenta con la responsabilidad de determinar la idoneidad del producto para los fines deseados, y asumir todos los riesgos y consecuencias que lo relacionen con su uso, HUNE, no se hace responsable por daños incidentales o consiguientes. Esta ficha técnica o cualquier recomendación escrita o asesoría prestada, no puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto para una finalidad específica, así como una responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal, ya que el producto no está sujeto a control directo de HUNE.

