

Ficha Técnica

a3p Imperllanta 10 años



Descripción



Impermeabilizante elaborado con resinas acrílicas, reforzado con partículas de caucho vulcanizado reciclado, casi indestructible, con gran capacidad impermeable y resistencia al medioambiente.

Usos:

a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 Años como impermeabilizante forma al secar una capa impermeable, el cual se puede aplicar sobre losas de concreto planas e inclinadas, techumbres de lámina de asbesto, metálicas; sobre charola de baño, cimentaciones superficiales como profundas; e incluso, sobre acabados térmicos tales como: poliestireno y espuma de poliuretano, paredes, jardineras, tabla roca, albercas y cisternas.

Ventajas:

Tiempo de secado al tacto 3 horas

Posee excelente resistencia al intemperismo (cambios bruscos de temperatura, choque térmico, lluvia, ambientes salinos, etc.)

Su elasticidad le permite soportar los movimientos estructurales de contracción y expansión normales de toda construcción

Se adhiere con gran firmeza sobre los principales materiales de construcción tales: concreto, fibrocemento, mortero, etc.

Es ecológico al ser formulado con base de agua ya que no contiene solventes orgánicos ni contaminantes tóxicos o dañinos a las personas ó al medio ambiente.

Método de aplicación:

Rodillo, Broca, Llana y/ó Aspersión

Preparación de la superficie

Retire falsas adherencias, partes suelta o flojas, mediante desbroce de la superficie con pala plana

Barra la superficie perfectamente eliminando polvo, impurezas y basura

Revise que no existan zonas que den lugar a encharcamientos, de lo contrario corríjalas

FISURAS, se recomienda calafatear con **a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 años**, aplicar resanando con una espátula ancha al ras de la superficie, deje secar 2 horas para evitar que se afecte la superficie al caminar sobre esta

Una vez preparada la superficie libre de todo material extraño. Aplicar con cepillo de ixtle, rodillo o brocha una mano de **SELLADOR a3p** previamente diluido 1 en 5

PRIMERA CAPA IMPERMEABLE sobre la superficie ya preparada aplicar la primera mano de **a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 Años** de manera uniforme en un solo sentido colocar cuadrimalla de refuerzo

(rendimiento aproximado 16m² cubeta a dos manos) deje secar por lo menos 24 horas para aplicar la siguiente capa

Una vez seca la primera capa de **a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 Años**, proceda a aplicar con la misma técnica y a rendimiento similar una segunda capa; la aplicación, se deberá hacer en sentido cruzado a la primera capa.

Rendimiento:

a3p Imperllanta Secado Rápido Línea Económica Garantía 10 Años, cubre de 16 a 18m² por cubeta de 19 litros a 2 manos, dependiendo de la rugosidad y la naturaleza de la superficie. Con cuadrícula el rendimiento es de 13 a 15m².

Duración del producto

El material se garantiza por 10 años. El periodo de garantía tendrá una duración de hasta 15 años, siempre y cuando se le de el mantenimiento respectivo (recubrimiento) a los 8 años y cada año subsecuentes.

No aplica la garantía en casos de movimientos estructurales o telúricos, ataque directo, daños por instalaciones de cables telefónicos o de TV, instalaciones de gas u otras posteriores a la aplicación que afecten el material.

Presentación:

- Cubeta de 19L
- Galón de 4L
- Colores:



Gris Claro



Gris



Negro



Terracota



Verde

Recomendaciones:

No aplicar **a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 Años** a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 45°C

En fisuras se recomienda poner tela de refuerzo

No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia

Medidas de Seguridad:

No se ingiera en caso de ingerirlo no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato

Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestia acuda a su médico inmediatamente

Almacenamiento:

Almacene el producto en un lugar fresco, no estibe más de tres cubetas

Almacenaje máximo 1 año

a3p Imperllanta Secado Rápido Garantía 10 Años garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta y que las recomendaciones contenidas de esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio al teléfono 47564068/47564069.

Especificaciones:

Parámetros	Especificaciones	Método comparativo con NMX-C-450
Apariencia	Líquida espesa	Interno
Tipo	Recubrimiento Elastomérico	HC-PID.REC-2011/012
Densidad (g/mL)	1.152	HC-PID.REC-2011/012
Viscosidad (cps)	15,100	HC-PID.REC-2011/012
Sólidos totales (%)	59.84	HC-PID.REC-2011/012
pH	8.11	HC-PID.REC-2011/012
Tensión (PSI)	112	HC-PID.REC-2011/012
Elongación (%)	300	HC-PID.REC-2011/012
Absorción de agua (%)	15	HC-PID.REC-2011/012
Encharcamiento	1.6	HC-PID.REC-2011/012
Adherencia en húmedo	2.2	HC-PID.REC-2011/012
Adherencia en seco	9.4	HC-PID.REC-2011/012

Por cada cubeta de a3p **IMPERLLANTA SECADO RÁPIDO GARNTÍA 10 AÑOS** se contribuye al reciclaje de una llanta, ayudando a reducir el desgaste de la Capa de Ozono.

**EVITA EL CALENTAMIENTO GLOBAL
UTILIZA PRODUCTOS ECOLOGICOS.**

