


IMPERMEABILIZANTE ACRILICO 3 AÑOS
DESCRIPCIÓN.

801 IMPERPASA 3A es un impermeabilizante acrílico ecológico, sin solventes orgánicos ni elementos contaminantes. Listo para usarse, de fácil aplicación por lo que no necesita de mano de obra especializada. Aplíquelo usted mismo.

801 IMPERPASA 3A blanco ayuda a reducir la temperatura en los interiores, por su propiedad de reflectancia.

USOS.

- Como impermeabilizante para techos, azoteas de concreto, techumbres de asbesto-cemento.

VENTAJAS.

- 100% impermeable.
- Ecológico
- Buena adherencia a los principales sustratos de la construcción.
- Elástico
- Flexible.
- Fácil de aplicar.
- No requiere mantenimiento, muy buena resistencia al intemperismo.

APLICACIÓN.
Preparación de la Superficie
Limpieza:

Limpieza de la superficie, eliminando polvo, grasa o partículas sueltas. Elimine totalmente el asfalto de impermeabilizaciones anteriores.

Imprimación:

Mezcle un litro de **801 IMPERPASA 3A** con 4 litros de agua limpia homogenice y aplique la mezcla con rodillo o cepillo sobre toda la superficie a impermeabilizar.

Resane y Calafateo:

Resane con **Aislaflex Cement** grietas y fisuras, así como los puntos críticos de la impermeabilización como chaflanes, bajadas, bases de domos, etc. Sobre las grietas, fisuras y puntos críticos coloque tiras de **Protecto Flex Plus** mínimo de 10 cm. de ancho a lo largo de estos.

Aplicación del Producto.
Aplicación de la 1ª capa:

Aplique **801 IMPERPASA 3A** a razón de 0.5 L / m², mediante cepillo o rodillo sin diluir en una sola dirección y deje secar 24 hrs. antes de aplicar la segunda capa.

Aplicación de la 2ª capa:

Aplique una segunda capa siguiendo una dirección transversal a la primera capa aplicada a razón de 0.5 L / m² dejándola secar por 24 hrs.

Para una impermeabilización profesional se emplean refuerzo intermedios entre las capas impermeabilizantes como el **PROTECTO FLEX PLUS** o **PROTECTO MALLA PLUS** colocándolo sobre el **801 IMPERPASA 3A** aún fresco, evitando que queden arrugas o abolsamientos, cuidando que queden paralelos entre sí y traslapados a favor de la pendiente, para mayor información consulte a nuestro departamento técnico.

PRESENTACIÓN.

- Cubeta de 19 L
- Bote de 4L

COLOR.

- Blanco y Rojo



IMPERMEABILIZANTE ACRILICO 3 AÑOS

RENDIMIENTO.

Sin diluir 1 L / m² a dos capas, dependiendo de la rugosidad, absorción y tipo de superficie.

DURACIÓN.

3 años.

DATOS TECNICOS

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN	METODO
Consistencia	Líquido Viscoso	Visual
Color	Blanco y Rojo	Visual
Olor	Característico a resina	-----
Densidad	1.31-1.35 g / ml	ASTM-D-1475
Viscosidad (s-6, rpm-10)	26.000-29.000 cps	ASTM-D-2196
PH @ 25°C	8 – 9	ASTM-E-70
Material no volátil	50-52 %	ASTM-D-2697
Absorción H ₂ O	20 % máximo	ASTM D-570
Permeabilidad	50 perms máximo	ASTM D-1653

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PRECAUCIONES.

- No se aplique sobre asfalto.
- No se aplique bajo amenaza de lluvia.
- No se aplique a una temperatura menor a 5°C.
- Incorpore el material hasta su completa homogenización.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- En caso de ingestión consulte a su médico.
- En caso de contacto con los ojos y piel, lave con agua abundante.
- No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre bajo techo, en envase correctamente cerrado en lugar fresco y seco.
No estibe más de 4 cubetas.

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.