

## ELASTON PRIMARIO

PRIMARIO COLOR BLANCO PARA SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACION TERMICOS ACRILICOS. PROMUEVE EL OPTIMO ANCLAJE DE LOS SISTEMAS A LOS SUSTRATOS. SU ACCION TAPOROS MEJORA EL RENDIMIENTO DE LOS IMPERMEABILIZANTES ACRILICOS.

### DESCRIPCION

**ELASTON PRIMARIO**, es un sellador transparente o blanco elaborado a base de resinas de alta calidad.

### USOS

- **ELASTON PRIMARIO** es un producto empleado para imprimir o sellar superficies sobre las cuales se aplican los sistemas de impermeabilización **ELASTON** o pinturas base agua.

### VENTAJAS

- **ELASTON PRIMARIO** forma una película incolora o blanca para identificar fácilmente su aplicación.  
 - Tiene buen poder de penetración en cualquier superficie.

**NOTA: NO SE RECOMIENDA PARA EXPOSICIONES DIRECTAS A INTEMPERIE SIN OTRO RECUBRIMIENTO ADICIONAL.**

### FORMA DE EMPLEO

- La superficie por imprimir o sellar deberá estar seca, libre de polvo, grasas y todo tipo de contaminante.

- El **ELASTON PRIMARIO** puede rebajarse hasta 5 partes de agua por 1 de sellador; en superficies demasiado porosas recomendamos usar 3 partes de agua por una de **ELASTON PRIMARIO**.

- Se aplica por medio de brocha o rodillo; sobre superficies de yeso, aplanados, tabiques y todo tipo de material poroso.  
 - Deje secar el **ELASTON PRIMARIO** antes de aplicar el acabado final.

**NOTA: EL ELASTON PRIMARIO NO ES RECOMENDABLE COMO ACABADO FINAL**

- Los equipos utilizados deberán lavarse con agua inmediatamente después de usarlos.

### RENDIMIENTOS

El **ELASTON PRIMARIO** rinde de 4 a 5 m<sup>2</sup> por litro a una mano, sobre superficies porosas.

**NOTA: El rendimiento del ELASTON PRIMARIO puede variar considerablemente dependiendo de la porosidad de la superficie.**

### PRESENTACION

El **ELASTON PRIMARIO** se surte en:

- Tambor de 200 lts.
- Cubeta de 19 lts.
- Botes de 4 lts.

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRUEBA	METODO	ESPECIFICACION
APARIENCIA	-----	LIQUIDO SEMI-VISCOSO
COLOR	-----	BLANCO
% MATERIAL NO VOLATIL	ASTM D-2369	17 - 20 % PESO
DENSIDAD	ASTM D-1475	1.00 - 1.20 gr/cc
VISCOSIDAD BROOKFIELD Ag.6, 10 r.p.m.; @ 25° C	ASTM D-2196	2000 - 4000 cps.
pH	ASTM E-70	8.5 - 9.5

**NOTA: LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.**

### ALMACENAJE

En sus envases originales, cerrados y en sitio fresco el **ELASTON PRIMARIO** mantiene sus propiedades durante 6 meses.

**NOTA: EL ELASTON PRIMARIO debe estar lejos del calor y en lugares frescos.**

IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. Alborada No. 136 10° piso, Colonia Parques del Pedregal, Del. Tlalpán, México D.F., C.P. 14010. Planta: Tecamac, Edo de Méx, Tel. 01-779-796-2220 Fax. 01779-7963542. Atención al Cliente: 01800 RESUELVE(737-8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.mx

**GARANTIA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V.** garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.