



## FRENTES SUPER-ELÁSTICO

### DESCRIPCION

**LOXON LD FRENTES SUPER-ELÁSTICO** es un recubrimiento formulado con polímeros acrílicos elastoméricos que acompaña los movimientos estructurales propios de los materiales de construcción, evitando el copiado de grietas y fisuras superficiales en la película. Esta propiedad, junto con su alta capacidad para impedir el pasaje de agua, lo convierte en un excelente recubrimiento impermeabilizante para frentes y medianeras. Posee alta resistencia a los lavados y al desgaste, además de mínima adherencia de la suciedad. Fácil de aplicar, de excelente nivelación y mínimo salpicado formulado con un poderoso agente antihongo y antiálga.

• Impermeabilizante elastomérico • Máxima durabilidad y elasticidad • Alta resistencia al desgaste y a la suciedad

### USOS

En exteriores, para medianeras, frentes y contrafrentes de hormigón, ladrillos vistos, chapas de fibrocemento, hierro galvanizado, madera, etc., utilizando el fondo correspondiente en cada caso.

### CARACTERISTICAS

• **Color:** Blanco. Colores adicionales utilizando **SW Entonador Universal** hasta un máximo de 30 cm<sup>3</sup> por litro. **Además descubra miles de colores disponibles, a través de los Sistemas de Colores Sherwin Williams.**

• **Acabado:** Semi-Mate.

• **Aplicación:** A pincel, rodillo o soplete tipo airless.

• **Número de manos:** 3 a 4.

• **Poder cubritivo:** Muy bueno (\*).

• **Rendimiento:** El trabajo terminado debe consumir 1 litro de impermeabilizante por cada 3 m<sup>2</sup> para asegurar el espesor de película que garantice las propiedades de impermeabilidad y elasticidad.

• **Secado:** 1 hora al tacto en condiciones normales de temperatura y humedad. Repintar a las 6 horas.

(\*). Para colores de bajo poder cubritivo comprendidos en el Sistema de Colores de Sherwin Williams, aplicar una mano previa de **LOXON LD FRENTES SUPER-ELÁSTICO** tonado (según fórmula) al color de fondo optimizador correspondiente. Para mayor información comunicarse con el 0810-222-6567.

### MODO DE EMPLEO

**La superficie a pintar debe estar limpia y seca:** libre de grasa, polvillo, hongos, humedad, pintura en mal estado (suelta, descascarada, ampollada, etc.), alcalinidad, óxido, etc.

• **Superficies Nuevas**  
**Mampostería, hormigón, revoque:**

- En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 6 meses para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser pintadas o tratar la superficie con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar, enjuagar muy bien y dejar secar 24 horas.

- Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo mediante un indicador o papel pH (Valor: 7-8). En caso de que el valor sea mayor que 8, realizar un tratamiento previo con ácido muriático diluido en partes iguales con agua, enjuagar con abundante agua y dejar secar 24 horas.

- En superficies muy lisas, realizar el tratamiento anteriormente descrito.  
- En todos los casos, antes de pintar, lijar bien toda la superficie, eliminar el polvillo y aplicar una mano de **SW Acondicionador al Aguarrás** o **SW Acondicionador Acrílico**, diluido de acuerdo a sus instrucciones. Dejar secar y aplicar una mano de **LOXON LD FRENTES SUPER-ELÁSTICO** diluyendo 4 partes del mismo con 1 parte de agua, para mejorar la adherencia del producto. Luego, aplicar 2 manos más del mismo material sin diluir. Verificar de cumplir con la recomendación de Rendimiento.

• **Superficies Previamente Pintadas**

- En superficies contaminadas con hongos, limpiar con abundante agua y detergente, enjuagar y lavar luego con una solución de agua y lavandina (1 parte de lavandina con 1 de agua). Enjuagar bien. Embeber la superficie con una solución de 120 cm<sup>3</sup> de **SW Pasta Antihongo** en 4 litros de agua. **No enjuagar.** Dejar secar antes de pintar.

- Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras o espátula, aplicar **SW Acondicionador al Aguarrás** diluido y emparejar las imperfecciones con **SW Enduido Plástico Exterior** siguiendo las instrucciones de este producto. Lijar para emparejar, eliminar el polvillo y luego aplicar **SW Acondicionador al Aguarrás** diluido sobre las zonas reparadas para igualar diferencias de absorción.

- En caso de superficies pulverulentas o entizadas o poco cohesionadas, aplicar una mano de **SW Acondicionador al Aguarrás** ó **SW Acondicionador Acrílico** diluido de acuerdo a sus instrucciones, previa limpieza de la superficie. Dejar secar.

- Las películas que se encuentren totalmente deterioradas, deben ser eliminadas por completo con cepillo de alambre, espátula o lija. Luego, se debe eliminar el polvillo y continuar el trabajo como si fuera superficie nueva.

**-En todos los casos de repintado, aplicar una primera mano de de LOXON LD FRENTES SUPER-ELÁSTICO, diluyendo 4 partes del mismo con 1 parte de agua. Luego, terminar el trabajo con 2 manos del producto, sin diluir.**

**NOTA:** Tanto en superficies nuevas como en superficies previamente pintadas y de existir fisuras y/o grietas consultar con Departamento Técnico.

### RECOMENDACIONES GENERALES

1. Revolver muy bien la pintura antes de usar.
2. Si tiene que usar más de un envase, conviene siempre mezclar sus contenidos.
3. Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
4. Evitar pintar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua.
5. Evitar pintar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
6. Cuando se deban lavar las superficies pintadas, hacerlo sólo con detergente líquido no abrasivo, agua y una esponja o paño suave.
7. Mantener fuera del alcance de los niños.
8. No ingerir.

### EXPERIENCIA Y CALIDAD

En 1866, Henry Sherwin y Edward Williams sentaron las bases de un camino de prestigio y evolución permanente.

Hoy al elegir Sherwin Williams usted accede a un producto de calidad seleccionada que responde a los más altos estándares internacionales, con el respaldo de una marca de más de 150 años en el mercado.

Este producto cumple con el artículo 1° del decreto 69/011

