



pinturas
LIDER
"CALIDAD QUE GARANTIZA SU INVERSION"

 **International**
Protective Coatings

LIDER ELASTOMERO
PREMIUM

LIDER ELASTOMERO PREMIUM

INFORMACIÓN GENERAL

TIPO GENÉRICO: LATEX ACRILICO

DESCRIPCIÓN

Producto formulado con tecnología Acrílica de punta, que le permite mantener su alta flexibilidad acompañada de una excelente resistencia del color y una muy buena adherencia, obteniendo de este modo una alta capacidad de elongación en relación con la contracción y expansión de las grietas en distintos rangos de temperatura. Impermeable, de muy buena lavabilidad, muy buen cubrimiento y bajo olor residual. Posee además un secado rápido y un acabado uniforme y duradero

RESISTENCIAS

Intemperie y ambientes húmedos agresivos.

USOS RECOMENDADOS

Protección de casas y edificios de primera.

PREPARACION DE SUPERFICIE

Una adecuada preparación se ha convertido en una condición imprescindible para lograr un resultado satisfactorio.

En todos los casos la superficie debe encontrarse limpia, libre de grasas y otros contaminantes, caso contrario la pintura no podrá adherirse adecuadamente al sustrato.

Se recomienda eliminar la pintura floja o desprendida en un área del 50 % de la falla, limpiar la eflorescencia (tipo algodón), neutralizar con LD 150 HC mordentador ácido, lavar con agua fresca, aplicar fungicida korina diluido 1 a 1 en volumen con agua.

Dejar secar. Eliminar polvo, mugre, reparar defectos con Líder-estuco LE especialmente en superficies externas y aplicar Líder-sellador acrílico sobre las áreas reparadas.

IMPRIMANTE

Sobre superficies nuevas aplicar LD 95, RESINA ACRILICA

Sobre superficies reparadas aplicar líder sellador acrílico 90 HQ-00S

APLICACIÓN

Aplicar el producto diluido en relación del 10 al 20 % en volumen con agua. Dos capas de 1 mils (25,4 micras) de espesor seco podría ser requerido.

ACABADO

Ligeramente satinado

COLORES

A escoger colores pasteles, blanco en stock

SECAMIENTO

Secado al tacto: 45 minutos

Secado duro: 2 horas

DILUYENTE Y DILUCIÓN

Agua de 10 al 20 % en volumen

NUMERO DE MANOS

2

% SOLIDOS POR VOLUMEN

40%

RENDIMIENTO TEÓRICO

Rendimiento teórico m²/litro a 25,4 micras = 15,75. Para dos manos 7,87 m²/litro

PRECAUCIONES

Esta pintura no es inflamable ni toxica. Almacene en lugares frescos bajo techo. Los envases deben estar debidamente cerrados y fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse con abundante agua y jabón.