

Descripción

Pintura de terminación elastomérica para uso Exterior de gran resistencia las lluvias.

Sus polímeros elastoméricos permiten tapar las microfisuras y acompañar los movimientos de los muros.

Como todos los productos de la línea Iberia, Flex Usos Exigidos se caracteriza por su excelente relación calidad – precio, otorgando propiedades únicas de acabado y resistencia en el tiempo.

Además presenta protección antihongos, bajo olor y rápido secado.

Usos

En exterior sobre revoque, enduido, hormigón y ladrillos

Preparación de la superficie

Sobre superficies sin pintar o absorbentes, aplicar Fijador Sellador diluido. Emparejar imperfecciones con Enduido Plástico, dejar secar, lijar y eliminar el polvillo. Volver a aplicar fijador diluido. La superficie a pintar debe quedar mate.

En caso de superficies pintadas eliminar las partes flojas con cepillo, espátula o lija. Limpiar la suciedad con agua y detergente, enjuagar y dejar secar. En presencia de hongos, eliminar con lavandina diluida (1 parte de lavandina concentrada en 10 partes de agua), enjuagar con agua y dejar secar. Continuar el esquema como en superficies sin pintar.

En el caso de filtraciones de agua / humedad, se debe eliminar su origen y dejar secar antes de pintar. Dejar fraguar el revoque nuevo por 30 días como mínimo.

Aplicación

Mezclar el producto en el envase. En caso de ser necesario, diluir con agua tomando como referencia un 10 % y volver a mezclar.

Aplicar a pincel, rodillo o soplete respetando los tiempos de secado entre manos.

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos.

Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

No pintar con temperaturas mayores a 35° C ni menores a 5° C o en días de mucha humedad.

Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque la pintura.

Para más información consultar la Ficha de Seguridad del producto.

Especificaciones Técnicas

Vehículo	Polímeros acrílicos elastoméricos en dispersión acuosa
Aspecto	Líquido viscoso
Olor	Bajo olor
Dilución	Máximo 10 % de agua
Densidad (25° C)	1,34 ± 0,02 g/cm ³
Viscosidad Stormer (25° C)	92 ± 2 UK
Porcentaje de sólidos en peso	45 ± 1 %
Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad)	Al tacto 45 – 60 minutos
Tiempo de secado entre manos (25° C, 60 % humedad)	4 a 6 horas aproximadamente
Brillo	Mate
Manos	3 manos dependiendo del estado de la superficie a pintar.
Rendimiento	3-4 m ² por litro final
Antihongos	Sí
Ecológico	Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio