



## FICHA TECNICA

# PROEXIL LISO

**Código: 773**

**Grupo: Productos para Fachadas - Renova**

### DESCRIPCIÓN

Revestimiento siliconado de acabado mate para exterior, alta resistencia a la intemperie.

### PROPIEDADES

- \* Muy fácil aplicación.
- \* Gran dureza y resistencia.
- \* Excelente comportamiento sobre soportes alcalinos.
- \* Muy transpirable e impermeable.
- \* Excelente cubrición y rendimiento.
- \* Con conservante antimoho.

### USOS

Ideal para el recubrimiento de superficies de albañilería en exteriores. Especial para fachadas de cal.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Vehículo fijo</b>	Copolímero acrílico siliconado.
<b>Pigmentos</b>	Dióxido de Titanio y cargas minerales seleccionadas
<b>Disolvente</b>	Agua.
<b>Brillo</b>	Mate.
<b>Color</b>	Blanco, tonos pastel en pedidos superiores a 200 Litros.
<b>COV</b>	2 g/L
<b>Contenido en sólidos</b>	70% en peso. 49% en volumen.
<b>Densidad</b>	1,7 Kgr/Lt. aproximadamente
<b>Viscosidad</b>	125 – 130 K.U. a 20°C.
<b>Secado a 23°C. y 50% H.R.</b>	Al tacto: 1 hora, dependiendo del grosor de la capa aplicada.
<b>Repintado</b>	2 horas.
<b>Rendimiento teórico</b>	10 m <sup>2</sup> /Lt., aproximadamente.
<b>Espesor de película</b>	50 micras secas, aproximadamente. El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

### MODO DE EMPLEO

#### CONDICIONES DE APLICACIÓN

**Temperatura de aplicación** Entre 5 y 35°C

<b>Máxima humedad relativa</b>	85%
<b>Útiles de Aplicación</b>	Brocha o rodillo.
<b>Disolvente</b>	Agua.
<b>Dilución</b>	Solo se diluye un 10% la primera mano.
<b>Limpieza de útiles</b>	Agua.
<b>SISTEMA DE APLICACIÓN</b>	
<b>Preparación previa</b>	Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización. Las superficies deben ser consistentes y estar limpias de polvo, grasas, eflorescencias, etc.
<b>Superficies nuevas</b>	Aplicar la primera capa diluida el 10% con agua.
<b>Superficies antiguas desgastadas o pulverulentas</b>	Cepillar para eliminar las partes sueltas e imprimir con Procolite Fondo Penetrante.
<b>Superficies pintadas a la cal</b>	Cepillar para eliminar las partes sueltas. Aplicar la primera capa diluida el 10% con agua.
<b>Acabado</b>	Aplicar Proexil Liso sin diluir.
<b>OBSERVACIONES</b>	Solo pueden hacerse colores pastel, utilizando un 5% máximo de Colorante al agua o Tinte Natura

### **INFORMACIÓN ADICIONAL**

<b>Instrucciones de Seguridad</b>	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.
<b>Tiempo de almacenaje</b>	24 meses, en envase original sin abrir.



Edición 08/2011  
Esta edición anula las anteriores

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.  
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.  
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Akzo Nobel Coatings, S.L. –Calle Feixa Llarga 14-20 – 08040 Barcelona España – Teléfono (93) 484.25.00\*  
Sociedad Unipersonal Ins.Reg.Mer. de Barcelona, F. 78, T. 37431, H. nº B-45052, Inscrip. 157º - N.I.F. B-08218158

