



STREICHPUTZ

RUGOSO

ANTICARBONATACION

REVESTIMIENTO PARA FACHADAS

Marzo 2011
EGA-154-03-FT

GENERALIDADES:

STREICHPUTZ rugoso, es un revestimiento de aplicación en superficies exteriores (fachadas) e interiores.

Producto dotado de una gran elasticidad, permite evitar cuarteamientos y las fisuras propias de los asentamientos de obra de hasta un milímetro. Igualmente permite rellenar y cubrir las pequeñas fisuras e imperfecciones del soporte.

Debido a su consistencia espesa permite realizar efectos en relieve de aspectos según la herramienta empleada.

Fabricado a base de dispersiones de copolímero estireno acrílico, pigmentos, cuarzos y aditivos especiales, las resinas utilizadas lo dotan de gran resistencia al envejecimiento y a la intemperie.

La calidad de los pigmentos empleados son de una gran estabilidad a la luz, y resisten los rayos ultravioletas.

Es impermeable y, al mismo tiempo, facilita la transpiración del vapor de agua (efecto membrana).

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Colores: Carta de Colores EGA FACHADAS.

Aspecto o brillo: Mate.

Peso específico: 1,60 – 1,65 grs/c.c.

Toxicidad: Consultar Ficha de Seguridad.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Secado: Al tacto: 2-3 HORAS según espesor de la capa y condiciones ambientales.

Repintado: 4-6 HORAS.

Rendimiento: 1,6-3 m²/lt. dependiendo del relieve y espesor de la capa.

Diluyente: AGUA

HOMOLOGACION: GEOCISA 21002-97-391

ENSAYO ANTICARBONATACION:

Según Norma de Ensayo UNE-EN 13295:2005.

ENSAYO PERMEABILIDAD AL CO₂:

Según Norma UNE-EN 1062.6:2003

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Temperatura de trabajo: No deberá ser inferior a +5°C, ni superior a +30°C.

Con altas temperaturas, trabajar a la sombra preferentemente a primera hora de la mañana, ya que un exceso de temperatura da lugar a que se noten los empalmes por el rápido secado, produciéndose sombreados y las consiguientes variaciones ópticas de color.

Preparación de las superficies: Eliminar imperfecciones y adherencias, lijando y limpiando para quitar salitres, grasas, pinturas viejas en mal estado, polvo, etc.

Aplicación: Puede realizarse a brocha, llana, rodillo, cepillo de picar.

1º.- Sobre superficies nuevas, duras y secas:

Aplicar una mano de **STREICHPUTZ RUGOSO** diluido al 10% y, una vez seco, aplicar una segunda mano de **STREICHPUTZ RUGOSO**, sin diluir.

2º.- Sobre temples, cal, pinturas viejas en buen estado o superficies muy absorbentes:

Tratar previamente la superficie, con **JAYOCRIL** diluido (1 parte de **JAYOCRIL** con 4 de agua) o **JAYOCRIL ULTRAFINO** sin diluir. Transcurridas 1 ó 2 horas aplicar una primera mano de **STREICHPUTZ RUGOSO** diluido al 10%. Dar una segunda mano de **STREICHPUTZ RUGOSO**, sin diluir, pasadas 4-6 horas de la aplicación de la primera.

3º.- Sobre veso proyectado, perlita o superficies poco absorbentes y en buen estado:

Aplicar una mano de **JAYOCRIL ULTRAFINO** sin diluir y luego proceder a aplicar el **STREICHPUTZ RUGOSO** como en los casos anteriores.

4º.- Para protecciones altamente impermeabilizantes:

Tratar el soporte con **TEPPIGUM** según los casos contemplados en la Ficha Técnica de este producto. Una vez aplicado y seco el **TEPPIGUM** dar una mano de **STREICHPUTZ RUGOSO** diluido al 10% con agua. Transcurridas 4-6 horas dar una segunda mano de **STREICHPUTZ RUGOSO** sin diluir.

Etiquetado COV:

Directiva 2004 / 42 / IIA (c) (75/40)

Máx. COV 35 g/lit.

RECOMENDACIONES:

Almacenamiento: Hasta un año en lugares protegidos de las heladas. Si se ha abierto el envase, cerrarlo bien y utilizar el contenido antes de 30 días.

Utilización: Antes de aplicarse deberá homogeneizarse bien, removiendo todo el contenido del envase.

No aplicar cuando se prevean temperaturas inferiores a +5°C o lluvias, ni temperaturas superiores a +30°C o a pleno sol.

PRESENTACION: Envases de 15 lts

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con este folleto sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.