

IMPERMEABILIZANTE Y ANTIHUMEDADES

Certificado de Impermeabilidad
GEOCISA

HOMOLOGACION

N/Ref. 81773

Producto:
Elástico
fachadas

Elástico fachadas impermeabilizante antigoteras

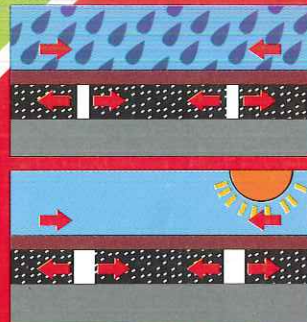
EUROCOLOR



Revestimiento elástico para tejados.
Totalmente impermeable.



TOTALMENTE IMPERMEABLE
CERTIFICADO GEOCISA



ELASTICO



FACIL APLICACION

Elástico fachadas

El producto elástico de EUROCOLOR para impermeabilizar tejados y paramentos.

Garantía de calidad.
Producto homologado por GEOCISA.

El empleo de **ELASTICO FACHADAS** de EUROCOLOR consigue un perfecto revestimiento en los tejados, paramentos verticales, tabiques pluviales, terrazas, etc. impidiendo todo tipo de humedades y goteras.

ELASTICO FACHADAS de EUROCOLOR forma una lámina elástica, homogénea y de extrema dureza que resiste los agentes atmosféricos sin resquebrajarse. Perfectamente adherida a todo tipo de obras de albañilería.

ELASTICO FACHADAS de EUROCOLOR, la solución definitiva a las humedades de exteriores.

Características técnicas

Descripción

Recubrimiento elástico para tejados, muros, etc. y terrazas no sometidas al tránsito. Formulado a base de copolímero acrílicos. Idóneo para protección de espuma rígida de poliuretano.

Propiedades

- ◆ Totalmente impermeable.
- ◆ Transpirable al vapor.
- ◆ Resistente a los ácidos, radiaciones ultravioleta y cambios bruscos de temperatura.
- ◆ Penetra en grietas y fisuras y no quiebra ante la dilatación con fracción del soporte.
- ◆ No es tóxico ni inflamable.



INDUSTRIAS
QUÍMICAS
EUROCOLOR
S.A.

Fábrica y oficinas centrales:
Bº de Aguirre, nº 5
48480 ARRIGORRIAGA
(Vizcaya)
Tel.: (94) 671 03 99
Fax: (94) 671 13 69

Delegaciones:
ASTURIAS
AVILA
BALEARES
BARCELONA
BENIDORM
BURGOS
CACERES
CORUÑA

GIRONA
GUADARRAMA
GUIPUZCOA
LOGROÑO
MADRID
MALAGA
PONTEVEDRA
SANTANDER
SEGOVIA
SEVILLA
TARRAGONA
TENERIFE
VALLADOLID
VITORIA
VIZCAYA
ZARAGOZA

	CLIENTE: IND. QUÍMICAS EUROCOLOR
	TÍTULO: ANTIGOTERAS
ENCARGO N.º 1801-92 Hoja 2 de 3 (A)	
CONCLUSIONES	
El revestimiento tiene una materia fija del 69,14 y la relación en masa pigmentos y cargas/vehículo fijo (P/V _f) es igual a 1,4.	
Esta relación corresponde a un producto con un contenido en dispersiones de copolímeros alto y, por tanto, puede formar películas flexibles.	
La película seca tiene, en condiciones iniciales, una resistencia a la tracción de 1,45 MPa (14,5 kg/cm ²) y un alargamiento a la rotura del 450%. Presenta un comportamiento plasto-elástico que permite absorber los movimientos del soporte.	
No se rigidiza a bajas temperaturas (-55°C) y soporta el ensayo de percusión sin perforarse.	
Conserva el comportamiento plasto-elástico después del ensayo de envejecimiento (UV-condensación, 500 h).	
Después del ensayo de envejecimiento térmico (70°C, 14 días) presenta un alargamiento a la rotura del 240%.	
Es impermeable al agua de lluvia y permeable al vapor de agua.	
El revestimiento es idóneo para la impermeabilización de cubiertas y de paramentos verticales.	
ESTE DOCUMENTO NO DEBE UTILIZARSE PARCIALMENTE SIN AUTORIZACIÓN DE GEOCISA. CATEGORÍA DE VALIDEZ LAS FOTOCOPIAS EN LAS QUE NO FIGURE EL SELLO ORIGINAL.	

	CLIENTE: EUROCOLOR
	TÍTULO: REVESTIMIENTO ANTIGOTERAS
ENCARGO N.º 1801-92 Hoja 10 de 10	
Consta de diez páginas, numeradas la 10.	
de Septiembre de 1992	
POR LA SECCION: P.R.	
EDO.: EUREKA S.A. RETAMERO P.O. BOX 1000 LABORATORIO	
EL JEFE DE LA SECCION: J. Retamero	
JOSE Mº QUIXAL GUTIERREZ Ido. en C. Químicas	
ESTE DOCUMENTO NO DEBE UTILIZARSE PARCIALMENTE SIN AUTORIZACIÓN DE GEOCISA. CATEGORÍA DE VALIDEZ LAS FOTOCOPIAS EN LAS QUE NO FIGURE EL SELLO ORIGINAL.	

Aplicaciones

Tejados y obras exteriores donde se desee impedir el paso de aguas pluviales y protección a los agentes atmosféricos. También para terrazas no sometidas al tránsito.

Normas de aplicación

En superficies nuevas el soporte ha de estar fraguado y limpio. Puede estar ligeramente húmedo pero no embebido. Sobre superficies muy porosas imprimir con una primera mano de **ELASTICO FACHADAS** de EUROCOLOR diluido en agua al 50%, una vez seco aplicar puro en como mínimo dos capas cruzadas hasta obtener un espesor no inferior a 1 mm. de materia seca. En superficies viejas sanear al máximo reparando agujeros, grietas y desconchados con mortero. Una vez fraguado proceder como en superficies nuevas. Para un óptimo uso consultar ficha técnica de **ELASTICO FACHADAS** de EUROCOLOR.

DELEGACIÓN / DISTRIBUIDOR

--