



D.07.02/2

FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA Nº 13005901

**INDUSTRIAS QUÍMICAS
EUROCOLOR, S.A.**Barrio de Aguirre, 5
48480 ARRIGORRIAGA (BIZKAIA) ESPAÑA
Tel. 94 671 03 99 - Fax 94 671 13 62
e-mail: pinturas@iqeurocolor.com www.iqeurocolor.com

PRODUCTO

EUROSILDESCRIPCIÓN:

Pintura plástica de FACHADAS, formulada con resinas acrílicas puras, de gran penetrabilidad, adherencia y fijación de soportes arenosos.

CARACTERÍSTICAS
TÉCNICAS:

ACABADO:	MATE
COLOR:	BLANCO y COLORES
VISCOSIDAD (20°C):	140-150 P.S. BLANCO/ 100-150 P.S. COLORES
DENSIDAD (20°C):	1,45-1,54 gr/ml. ± 0,03 según color
EXTRACTO SECO EN PESO:	61,50%.
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	41,50%.
SECADO (a 20°C):	Tacto 30 min.
REPINTADO:	2-4 horas.
RENDIMIENTO:	6-9 m ² /Litro.
DILUYENTE:	Agua

Permeabilidad al vapor de agua según UNE-EN 1062-1: V₁**Permeabilidad al agua líquida según UNE-EN 1062-1: W₂****Máx. COV = 40 gr/l**COMPOSICIÓN:

Ligante: Resinas acrílicas puras.
Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo y pigmentos alta calidad.
Disolvente: Agua.

PROPIEDADES:

Gran penetrabilidad, debido a su fino tamaño de partícula.
Extraordinaria adherencia.
Muy buena resistencia al exterior y a los soportes alcalinos.
Excelente cubrición y blancura.

APLICACIONES:

Adecuada para todo tipo de paramentos de construcción EXTERIORES e INTERIORES, donde se necesite gran adherencia, resistencia al exterior, penetrabilidad y sujeción del soporte, junto con acabados mates altamente decorativos. Se recomienda, así mismo, su uso como mano de imprimación para nuestro producto EUROCRYL FACHADAS.

NORMAS DE
APLICACIÓN:

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo y sin grasa. Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto. Puede aplicarse a brocha, rodillo ó equipo de proyección. La primera mano puede diluirse con agua hasta un 20-25%. Las siguientes capas pueden aplicarse enteras o diluidas hasta un 5-10%. Sobre superficies ya pintadas eliminar los restos de pinturas viejas que presenten mala adherencia.

CONSEJOS DE
PRUDENCIA:

Producto no considerado peligroso. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes. Para más información consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPO
de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores. Se presenta en envases de 15 L., 10 L. (sólo blanco), 4 L. y 0,750 L. (sólo blanco).