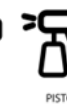


FICHA TÉCNICA

Nº13019730



BASE TR REVESTIMIENTO FLEXIBLE LISO


DESCRIPCIÓN:

Revestimiento impermeabilizante de FACHADAS de capa gruesa con acabado liso de alta calidad flexible, 100% acrílico, que permite obtener una amplia gama de colores de alta intensidad (máxima cromaticidad) dentro del sistema tintométrico *Europint Mix Color*, en la decoración de INTERIORES y EXTERIORES.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO UNE-EN ISO 2813:	MATE B ₈₅ ⁰ = <1%
VISCOSIDAD (20°C):	180 – 200 PS
DENSIDAD (a 20°C) UNE-EN ISO 2811-1:	1,42 gr/ml.±0,03
EXTRACTO SECO EN PESO:	60,20%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	43,50%
SECADO:	1- 2 hora
REPINTADO:	12 horas
RENDIMIENTO:	6- 7 m ² /L. dependiendo de la superficie a revestir y la forma de aplicación (para 70-60 micras secas por mano)
DILUYENTE:	Agua
CLASIFICACIÓN EN 1062.1:	G ₃ E ₃ S ₁
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat A/c: 40 gr/L.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, absorción, etc... pueden ocasionar cambios en el secaje, rendimiento...

COMPOSICIÓN:

Ligante: Acrílico puro.

Pigmento: Bióxido de titanio rutilo.

Disolvente: Agua.

PROPIEDADES:

- Base transparente (TR) que permite obtener la gama de colores más intensa (de máxima cromaticidad) dentro del sistema tintométrico **Europint Mix_{Color}**
- Impermeable y transpirable.
- Flexible, permite resolver problemas de microfisuras en fachadas.
- Buena resistencia a los álcalis.
- Fácil aplicación.

APLICACIONES:

Puede aplicarse sobre todo tipo de superficies de cemento, ladrillo, yeso, piedra natural, etc, así como revestimientos lisos o rugosos ya aplicados.

Sus campos de aplicación son preferentemente las fachadas de todo tipo de edificios, tanto de nueva construcción como de aquellos en proceso de restauración procurándoles protección, embellecimiento e impermeabilidad. Forma una película flexible y continua, capaz de cubrir pequeñas fisuras, resistiendo a los movimientos de éstas sin volverse a fisurar.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase antes y durante su utilización.

Para la 1ª mano diluir aproximadamente con un 5% de agua en su aplicación brocha/rodillo, y hasta un máximo del 10% en su aplicación con pistola.

Las capas siguientes, aplicar con una dilución máxima de un 5% de agua, o al uso. Se recomienda aplicar un mínimo de 2 manos.

Superficies nuevas: la superficie debe estar fraguada, seca, limpia, desoxidada, libre de polvo y/o grasa, mohos y algas u otros contaminantes, así como convenientemente imprimada. Recomendamos la aplicación de imprimación acrílica AGUACRYL diluida 1:3 / 1:5 con agua.

Superficies ya pintadas: si la pintura vieja está *bien adherida*, cepillarla para eliminar polvo y partículas sueltas y proceder según lo descrito para superficies nuevas.

Si la *pintura vieja* está en *mal estado, es pintura al temple o a la cal*, deberá eliminarse mediante cepillado o limpieza con agua a alta presión. Una vez seca se deberá proceder como si de una superficie nueva se tratara.

En todos los casos deberán repararse convenientemente las imperfecciones del soporte existentes.

No debe aplicarse nunca lloviendo, ni con amenaza de lluvia, ni a pleno sol, ni tampoco a temperaturas inferiores a 5°C. Tanto si las superficies son nuevas ó viejas, deben encontrarse en buen estado, limpias, secas, desoxidadas, desengrasadas e imprimadas adecuadamente.

En determinados casos puede ser necesario humedecer las superficies a pintar tanto más cuanto más elevada sea la temperatura ambiente, para evitar una rápida absorción. Sobre superficies donde sea conveniente fondear, aplicar la imprimación acrílica AGUACRYL

LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Producto no considerado peligroso. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

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 14 L. y 4 L.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362
info@pinturas-eurocolor.com www.pinturas-eurocolor.com

