



## ACRÍLICO GOYA ESTUDIO

Interior. **Satinado**

COD. 09M

### DESCRIPCION

Colores inalterables, opacos o semi transparentes, según tonalidad. Sólidos a la luz, no amarillean y muy flexibles.

Perfecta adherencia sobre cualquier tipo de superficie, previamente preparada y exenta de grasa. Aplicados con el "medium" adecuado, pueden conseguirse aspectos de acuarela, gouache, óleo, etc., hacer veladuras, transparencia y demás efectos especiales.

### CAMPOS DE APLICACION

Generalmente, los colores acrílicos se utilizan para pintar cuadros sobre lienzos de lino, algodón y otros, pero también pueden aplicarse sobre cualquier superficie previamente preparada y exenta de grasa.

### DATOS TECNICOS

|  |  |
|--|--|
| <b>Naturaleza:</b>                     | Acrílica   |
| <b>Aspecto:</b>                        | Satinado   |
| <b>Color:</b>                          | Carta 20 tonalidades   |
| <b>Densidad:</b>                       | 1,10 - 1,31 kg /l (según color)  |
| <b>Secado a 23°C 60% HR:</b>           | 30 minutos(*)  |
| <b>Aplicación:</b>                     | Pincel o espátula  |
| <b>Dilución y limpieza utensilios:</b> | Agua   |
| <b>En envases de:</b>                  | Tubo:125 ml<br>Tubo: 230ml (según color)<br>Bote: 500 ml (según color) |

\*Si se desea retrasar el secado entre 5 - 10 minutos añadir un 5% de Retardador de Secaje Acrílico.

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

### MODO DE EMPLEO

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, exentas de grasa e imprimadas adecuadamente.

#### **Preparación de los soportes:**

**Lienzos sin preparación:** aplicar una ó dos manos de Gesso Imprimación Universal Titán.

**Yeso ó madera:** aplicar una mano abundante de Selladora Titán o Gesso Titán.

**Otros soportes:** Consultar.

**Método aplicación:** aplicar una capa de espesor máximo de 5 mm., con la ayuda de un pincel, espátula u otro utensilio adecuado. Espesores superiores a 5 mm. no son recomendables, ya que pueden producirse desperfectos en la capa de pintura.

Preservar los envases de temperaturas bajo cero.  
No aplicar a temperaturas inferiores a 7° C.

### PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Junio 2010

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**

P. Pratense, c/114, 21 - 08820 El Prat de Llobregat  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494

R. Fonte Cova - Ap. 2020 - 4471-908 Avioso Maia  
PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

