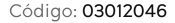


# PINTURA ACRILICA 250ML N775 AMARILLO CADMIO MEDIO ARTEL





Marca: ARTEL

Familia: Pinturas

Grupo: Pintura Acrílica

| Medidas producto envasado |         |
|---------------------------|---------|
| Longitud:                 | 6.5 cm  |
| Ancho:                    | 6.2 cm  |
| Alto:                     | 13.6 cm |
| Peso:                     | 322 gr  |





Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica haga clic aquí.

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Producto fabricado en China.



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.





## PINTURA ACRÍLICA AMARILLO CADMIO MEDIO N775 ARTEL

Marca: ArtelProducto: PinturaTipo: Acrílica

- Línea: Master Quality

- Presentación: Botella plástica con tapa rosca dosificadora

- Cantidad: 250 ml

- Color: Amarillo Cadmio Medio / Yellow deep N775

- Fabricación: China

#### Características

- Pintura de emulsión acrílica con gran concentración de pigmentos.
- Color intenso y semibrillante.
- Posee una óptima velocidad de secado, variable según la cantidad de pintura aplicada.
- Textura adecuada para una pincelada suave.
- Colores solubles en agua.
- Una vez seca presenta un acabado semibrillante que no destiñe con el tiempo y se vuelve completamente insoluble.
- Resinas acrílicas de alta resistencia y durabilidad.
- Los pinceles usados se lavan fácilmente con agua.
- No puede aplicarse en superficies previamente pintadas con óleo.
- Los colores no pierden tonalidad con el tiempo.
- Posee una adherencia aceptable sobre superficies lisas como vidrio y cerámicas, y una adherencia óptima sobre superficies porosas.
- Secado rápido.
- Envoltorio reciclable.

### Uso

- Bastidores diferentes modelos, cartón entelado, papel, cartulina, cartón y madera tratados previamente con dos capas de gesso.

## Recomendaciones

- Producto no apto para niños de 12 años de edad o menores.
- Usar bajo la supervisión de un adulto.
- Mantener fuera del alcance de niños pequeños.
- No exponer directamente a los rayos del sol por periodos prolongados.



- No exponer a altas temperaturas.
- Usar en ambientes ventilados.