



# PIGMENTOS UNIVERSALES, S.L.U.

COLORANTES Y PIGMENTOS PARA LA INDUSTRIA

Treball, 7 - Polig. Ind. El Coscollar  
46960 ALDAYA (Valencia) España

C.I.F. ESB-96922828

Teléfono: +34 961 514 145  
Fax: +34 961 596 077  
E-Mail: pigmentos@vitrilux.es  
Internet: www.vitrilux.es

VITRILUX®

## Ficha Técnica

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Nombre del Producto:</b> | AZUL SINTETICO 5102        |
| <b>Índice del Color:</b>    | Pigmento Azul PB28 (77364) |

| <b>Características</b>           | <b>Valor Estándar</b> | <b>Método de Análisis</b> |
|----------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| CoAl <sub>2</sub> O <sub>4</sub> | 99 %                  | ISO DIS 1248              |
| Materia Soluble en Agua          | > 1 %                 | ISO 787                   |
| Absorción de Aceite              | 31g / 100g            | ISO 787                   |
| Humedad                          | > 1 %                 | ISO 787                   |
| Volumen Aparente                 | 0.4-0.7 g/cc          | ISO 787                   |
| Poder de Coloración              | 95-105 %              | ISO 787                   |
| Peso Específico                  | 4.1 g/cc              | ISO 787                   |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Propiedades:</b>      | Excelente poder de cubrición y coloración. Resistente a la luz y al calor. Resistente a los ácidos y álcalis. |
| <b>Principales Usos:</b> | Cementos, morteros, pavimentos industriales, construcción, pinturas, cauchos, asfaltos, etc.                  |
| <b>Embalaje:</b>         | Sacos de 25 Kgs. Paletas de 1,000 Kgs.  |

No podemos responsabilizarnos del uso y dosis utilizado por el cliente en sus fabricados por estar fuera de nuestro control.

© 2003-2004 Pigmentos Universales, SLU