



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

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Nombre del Producto: | NEGRO SINTETICO 5511 |
| Índice del Color: | Pigmento Negro 11 (77499) |

| Características | Valor Estándar | Método de Análisis |
|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Fe ₂ O ₃ | 93.0 % | ISO DIS 1248 |
| Materia soluble en agua | 0.5 % | ISO 787 |
| Absorción de aceite | 15-25g / 100g | ISO 787 |
| Humedad | 0.2 % | ISO 787 |
| Residuo Tamiz malla 325 | 0.5 % | ISO 787 |
| Poder de Coloración | 95-105 % | ISO 787 |
| Valor PH | 5-8 | ISO 787 |
| Materia volátil a 105 °C | 1.5 % | ISO 787 |

| | |
|--------------------------|--|
| Propiedades: | Excelente poder de cubrición y de coloración. Resistente a la luz. Resistente a los ácidos y álcalis. |
| Principales Usos: | Cementos, morteros, pavimentos industriales, construcción, pinturas, cauchos, monocapas, etc. |
| Embalaje: | Sacos de 25 Kgs. Paletas de 1.050 Kgs. |

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