

**INFORMACION TECNICA**  
**TECHNICAL INFORMATION**

**AMARILLO / YELLOW POLIAMID C-3RL 150 %**

Intensidad estandar /standard depht 1/1	1,0%			
solidez a la luz / Fastness to light 1/1 SD	<b>PA</b>	6-7		ISO 105 BO2
solidez a la luz / Fastness to light 1/1 SD	<b>WO</b>	5-6		ISO 105 BO2
solidez a la luz / Fastness to light 1/3 SD	<b>PA</b>	5-6		ISO 105 BO2
solidez a la luz / Fastness to light 1/3 SD	<b>WO</b>	5		ISO 105 BO2
Solidez al lavado / Washing 50 °C	<b>PA</b>	N 4-5	PA 4-5	ISO 105 CO6
Solidez al lavado / Washing 40 ° C	<b>WO</b>	N 4	WO 4- 5	ISO 105 CO6
Solidez al agua / Water	<b>PA</b>	N 4-5	PA 4-5	ISO 105 E04
Solidez al agua / Water	<b>WO</b>	N 5	WO 5	ISO 105 E04
Sudor Alcalino / Alkali Perspiration	<b>PA</b>	N 4-5	PA 4	ISO 105 E04
Sudor alcalino / Alkali Perspiration	<b>WO</b>	N 5	WO 4	ISO 105 E04
Solubilidad / Solubility 90 °C	100 g/l			

N: Cambio Matiz / Chance of shade

PA: Manchado sobre Poliamida / Stain on Polyamide

WO: Manchado sobre lana/ Stain on wool

Las sugerencias contenidas en este documento se basan en el estudio realizado en nuestros laboratorios con la máxima fiabilidad y ofrecidos en buena fe, aunque SIN GARANTÍA, ya que las condiciones, métodos y usos de nuestros clientes están fuera de nuestro control. Recomendamos SIEMPRE la realización de ensayos previos para verificar que los datos mencionados se adecuen a sus necesidades antesde su uso industrial

*The suggestions and data in this bulletin are based on information we believe to be reliable. It is offered in good faith, but without guarantee, as the conditions and methods of the use of our products are beyond our control. We ALWAYS recommend that the prospective user should determine the suitability of our products and suggestions on an experimental basis first, before adapting on a commercial scale.*

Fecha Revisión

Issue Date

Febrero / february 2016