



Colorantes universales de  
alto rendimiento y respetuosos  
con el medio ambiente

HEUCOTINT™

**heubach**  
COMPETENCE IN COLOR



### Colorantes de alto desempeño

Heubach es una empresa global e independiente con tecnología de punta y avanzada en la fabricación de pigmentos en polvo y sus dispersiones.

Históricamente Heubach tiene 210 años de experiencia en la producción de pigmentos, los cuales combinados con las constantes innovaciones nos ha permitido un crecimiento continuo. Esto ha sido posible gracias a proveer a nuestra clientela con una gama de productos de la más alta calidad, la cual a su vez les ha permitido tener éxito en sus respectivos mercados. Nuestra última innovación ha sido la introducción de colorantes universales. Los colorantes HEUCOTINT™ son ambientalmente amigables, libres de VOC, APE y no contienen formaldehído.

Pueden ser utilizados indistintamente en pinturas decorativas tanto a base agua como a base solvente, teniendo una amplia gama de compatibilidad.

Los pigmentos seleccionados han sido diseñados para ofrecer una excelente solidez a la luz, como a la intemperie a un costo competitivo.

Los colorantes HEUCOTINT™ están específicamente diseñados para una dosificación volumétrica en el punto de venta, pero al mismo tiempo pueden ser utilizados en la planta. Están estrictamente controlados, permitiendo a nuestros clientes una excelente constancia tanto en el punto de venta como en la planta.

Los colorantes HEUCOTINT™ son suministrados en los 12 colorantes estándar requeridos por el mercado americano. Dada nuestra experiencia en la fabricación de dispersiones a medida, HEUCOTINT™ puede proveer contratipos configuradas a las necesidades del cliente. Nuestro objetivo es proveer a nuestra clientela los productos que le den ventaja competitiva en sus mercado respectivos.

Productos	Tono Pleno	Tint Tone
WU10002 Titanium Dioxide KX		
YU13014 Bismuth Vanadate BV		
YU13006 Organic Yellow AXX		
YU13004 Yellow Oxide C		
YU13005 Organic Yellow T		
YU13015 Organic Yellow		
RU11014 DPP Red RD		
RU11005 Organic Red R		
RU11004 Magenta V		
BU15002 Phthalo Blue E		
GU14002 Phthalo Green D		
RU11006 Red Oxide F		
XU17005 Brown Oxide I		
XU17004 Raw Umber L		
KU17002 Lamp Black B		

Color Index	Densidad lbs/gal	% Composición por Peso			% Composición por Volúmen			Molienda [hegman]	pH	VOC <sup>1)</sup> [g/L]
		Sólidos Pigmento	Sólidos Vehículo	Volátiles	Sólidos Pigmento	Sólidos Vehículo	Volátiles			
PW 6	17.30	70.00	14.10	15.90	40.50	26.90	32.60	6	8.7	0.00
PY 184	16.70	55.40	15.70	28.90	15.00	27.10	57.90	6	8.4	0.00
PY 74	11.50	45.00	18.10	36.90	27.10	25.60	47.30	6	8.5	0.00
PY 42	15.40	59.50	18.60	21.90	27.80	31.70	40.50	6	8.8	0.00
PY 65	10.20	43.00	20.70	36.30	33.2	23.1	43.7	6	8.5	0.00
PY 139	10.30	36.40	23.70	39.90	23.60	27.20	49.20	6	8.5	0.00
PR 254	11.40	31.60	36.40	32.00	25.50	30.70	43.80	6	8.5	0.00
PR 188	11.00	41.20	25.10	33.70	23.60	31.40	45.00	6	8.8	0.00
PR 122	10.30	31.60	28.00	40.40	18.40	31.60	50.00	6	8.3	0.00
PB 15:2	11.40	45.00	17.30	37.07	22.60	40.10	37.30	6	8.9	0.00
PG 7	11.50	46.10	17.40	36.50	25.00	23.10	51.90	6	8.7	0.00
PR 101	17.50	60.00	24.10	15.90	28.00	38.30	33.70	6	8.5	0.00
PY 42 & PR 101	14.70	56.40	16.60	27.00	26.60	26.50	46.90	6	8.4	0.00
PBr 7	12.40	49.30	20.30	30.40	29.40	25.00	45.60	6	8.6	0.00
PBk 7	11.30	39.70	23.80	36.50	21.10	29.80	49.10	6	8.4	0.00

Debido a las limitaciones del proceso de impresión, se podría observar ligeras variaciones entre los colores representados arriba con los colorantes.

HEUCOTINT™ son colorantes universales no contaminantes, exentos de VOC, APE y formaldehida. Pueden ser utilizados en coatings arquitecturales- tanto de base agua como de base solvente y muestran compatibilidades muy amplias. Concebidos por el dosaje volumetrico en el punto de venta pueden ser utilizados también para tintado en fábrica.

<sup>1)</sup> Medido según Método 24 de EPA





#### Servicio técnico

Nuestro equipo de especialistas técnicos responderán a preguntas relativas al espacio de color, calidad de producto y asistencia en todas las fases en la implementación de un sistema tintométrico.

Nuestra asistencia técnica incluye:

- › Comprobación y ajustes de bases y/o colorantes
- › Pruebas de compatibilidad
- › Preparación de formulaciones de colores
- › Recomendaciones de equipo de dispensación, agitación y software de color

#### Beneficios

- › Ambientalmente amigables
- › Libres de VOC
- › Libres de APE
- › Libres de formaldehído
- › Compatibilidad en pinturas base agua y base solvente decorativas
- › Selección de pigmentos de alta solidez al exterior
- › Amplio perfil de compatibilidad
- › Alto grado de ajustes a medida para satisfacer las necesidades de nuestros clientes
- › Extensa experiencia en la fabricación de pigmentos







Our product specifications, application information and any other information in this document is based on our current state of knowledge at the Revision Date mentioned below. They are non-binding and cannot be taken as a guarantee. The processing company must establish the suitability of individual products itself. As their use lies beyond our knowledge and control, we cannot accept any liability relating to the use of our products in particular applications. In addition to that, the legal rights of third parties must always be considered. The specification agreed between the customer and ourselves is the basis upon which our general sales and delivery conditions are set and is the deciding factor concerning any liabilities. Our standard specification is then valid if no specification has been agreed upon between the customer and ourselves.

[sales@heubachcolor.de](mailto:sales@heubachcolor.de)  
[www.heubachcolor.com](http://www.heubachcolor.com)

**heubach**  
COMPETENCE IN COLOR

10/2018