













Pigmentos Cerámicos para Esmaltes

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	BASE QUÍMICA
	PGE- 5101	AZUL COBALTO	Co-Si
	PGE-5122	AZUL COBALTO	Co-Al
	PGE-5109	AZUL TURQUESA	Zr-V-Si
	PGE-5110	AZUL TURQUESA	Zr-V-Si
	PGE-5208	AMARILLO	Zr-Pr-Si
	PGE-5315	ROSA CORAL	Zr-Fe-Si
	PGE-5316	ROSA CARMÍN	Cr-Sn-Ca
	PGE-5319	ROSA SALMÓN	Zr-Fe-Si
	PGE- 5403	NEGRO COBALTO	Fe-Cr-Ni-Mn-Co
	PGE- 5408	NEGRO	Fe-Cr-Ni-Mn
	PGE-5409	NEGRO	Fe-Cr-Ni-Mn
	PGE-5410	NEGRO COBALTO	Fe-Cr-Co

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	BASE QUÍMICA
	PGE-5501	VERDE CROMO	Cr-Si
	PGE-5502	VERDE AZULADO	Cr-Co
	PGE-5507	VERDE ULTRAMAR	Cr-Co-Al-Zn
	PGE-5617	MARRÓN NARANJA	Fe-Cr-Al-Zn
	PGE-5621	MARRÓN NARANJA	Fe-Cr-Al-Zn
	PGE-5622	MARRÓN ROJIZO	Fe-Cr-Zn
	PGE-5623	MARRÓN CAFÉ	Fe-Cr-Mn
	PGE-5624	MARRÓN CASTAÑO	Fe-Cr-Al-Zn
	PGE-5627	MARRÓN NARANJA	Fe-Cr-Al-Zn
	PGV-106	VIOLETA	Cr-Sn
	PGD-458	ROJO	Zr-Cd-Se-Si
	PGV-468	NARANJA	Zr-Cd-Se-Si

Para obtener una óptima estabilidad y reproducibilidad de los colores es esencial tener una correcta combinación de los elementos químicos que componen el esmalte y el pigmento que va a colorearlo. Las informaciones e instrucciones contenidas en el presente catálogo están basadas en nuestro actual conocimiento y experiencia a nivel de laboratorio. Se refieren justamente al momento de la publicación. El uso o aplicación de dichas informaciones e instrucciones son a discreción del usuario. Es decir, no implica ningún tipo de responsabilidad por parte de COLOROBIA.