

Farbe	Produkt	Edelmetall- gehalt	Vetrosa hohe Einbrenntemperaturen, ca. 900-1000°C	Bemerkungen*
weiß	GPP 4601	8%		auch Schnellbrand geeignet, weiter Brennbereich, auch für Abziehbilder
platin (hell)	GPP 4302	9%	●	auch Schnellbrand geeignet, weiter Brennbereich, gute Druckeigenschaften, gute mechanische und chemische Beständigkeit
platin	GPP 4386/HT	11%	●	Hochtemperaturglanzplatinpaste, für weiche Fliesenglasuren, gemeinsam einbrennbar mit Farben der Serie H 6600 und H 6000 sowie neben Vetrosa in einem Feuer, sehr gute mechanische Beständigkeit
platin	GPP 4382/HT	9%	●	Hochtemperaturglanzplatinpaste, für harte Fliesenglasuren, gemeinsam einbrennbar mit Farben der Serie H 6600 und H 6000 sowie neben Vetrosa in einem Feuer, sehr gute mechanische Beständigkeit
platin	GPP 4331		●	preiswertes Präparat, gute Druckeigenschaften, gute mechanische und chemische Beständigkeit
platin	GPP 4328	4%	●	Normalbrand
platin	GPP 4332			preiswertestes Präparat

* Erläuterungen zu den Eigenschaften sind unter dem Punkt "Begriffsdefinitionen" zu finden