

## Gold/Platin-unter-Fluss

### Edelmetallpräparate

Farbe	Produkt	Edelmetall- gehalt	ASTM-beständig	mikrowellenbeständig	Sanitärkeramik	Bemerkungen
gelb	GGP 2552	10%				-
gelb	GGP 2556	10%				-
gelb	GGP 2560	10%				-
gelb	GG 5566	7+10%	●			-
gelb	GGP 1220	8+10+12%				-
platin (hell)	GPP 4520	10%	●			-
platin (hell)	GPP 4529	8%				-
platin (hell)	GPP 4522	8%	●			-

### Flüsse

Farbnummer	Einbrenn- temperatur ca.	Optik nach dem Ausbrand	bleifrei (< 300 ppm)	Cadmiumfrei (< 200 ppm)	resistent DIN EN 1388-1-2	Bemerkungen
F 080802	820°C - 850°C *) 840°C - 860°C **)	transparent	●	●	●	glänzend
F 090802	820°C - 850°C *) 840°C - 860°C **)	seidenmatt			●	nur für Goldpräparate geeignet
F 130802	820°C - 850°C *) 840°C - 860°C **)	seidenmatt			●	nur für Platinpräparate geeignet

\*) Brennbereich (Normalbrand)  
\*\*) Brennbereich (Schnellbrand)

### Hilfsmittel

#### Lack

L 406

#### Medium

Nr. 258