

Farbe	Produkt	Edelmetall- gehalt	ASTM-beständig	mikrowellenbeständig	Sanitärkeramik	Bemerkungen	
hellgelb	GG 347	8+10+12%				großer Brennereich, geeignet für Ätzimitation	
hellgelb	GG 346	8+10+12%				großer Brennereich, geeignet für Ätzimitation	
hellgelb	GZ 215	10+12%				zitronengelber Ausbrand, geeignet für Ätzimitation	<i>neu!</i>
gelb	GG 522	12%				weiter Brennereich: 760-900°C	<i>neu!</i>
gelb	GG 95/3	10+12%	●	●		gute Spülmaschinenbeständigkeit und mechanische Resistenz	
gelb	GG S3D	10+12%				-	
gelb	GG 1539	10+11%				geeignet für Ätzimitation	
gelb	LU 32	5,4%				Goldluster	<i>neu!</i>
gelbrot	GG NZ	8+10+11+12%				-	
gelbrot	GG 500	8+10+12%				gute Spülmaschinenbeständigkeit	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 501	7-12%				gute Spülmaschinenbeständigkeit	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 550	10+11%				gute Spülmaschinenbeständigkeit, speziell für den Flächenauftrag geeignet	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 577	10%				gute Spülmaschinenbeständigkeit	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 532	10%				für den Flächenauftrag geeignet	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 573	10%	●			mikrowellenbeständig, sehr hohe Abriebfestigkeit	<i>neu!</i>
gelbrot	GG 1518/MW	5+9%	●			mikrowellenbeständig, sehr hohe Abriebfestigkeit	
kupfer	ST 26	5%				Kupferluster	