

BENDA-LUTZ® Goldbronze Powders stabilized*BENDA-LUTZ® Goldbronzepulver stabilisiert*

BENDA-LUTZ®		G 7732	G 7752	G 7762	G 7729	G 7749	G 7778	G 7756 AC
Residue on Sieve 120mesh <i>Rückstand auf Sieb 125µm</i>	max. %	1						
Residue on Sieve 200mesh <i>Rückstand auf Sieb 71µm</i>	max. %		1		2			
Residue on Sieve 325mesh <i>Rückstand auf Sieb 45µm</i>	max. %			1		2	1	1
Average Particle Size <i>Durchschnittliche Teilchengröße</i>	µm	35	17	10	28	14	8	11
Bulk Density <i>Schüttdichte</i>	kg/l	0,7	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,4
Natural Shades <i>Naturfarbtöne</i>								
Rich Gold <i>Reichgold</i>					•	•	•	•
Rich Pale Gold <i>Reichbleichgold</i>		•	•	•	•	•	•	•
Pale gold <i>Bleichgold</i>					•	•	•	•
Copper <i>Kupfer</i>					•	•	•	
Fields of application <i>Anwendungsgebiete</i>								