

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
10000	Smalte, Standard	PB 32.77365	8		•	•		•		
10010	Smalte, extra fein	PB 32.77365	8	•	•	•	•	•		
10060	Ägyptischblau	PB 31.77437	8	•	•	•	•	•		
10064	Ägyptischgrün	PB 31.77437	8	•	•	•	•	•		
10071- 10072	HAN-Blau, versch. Sorten		8	•	•	•	•	•		
10074- 10075	HAN-Purpur, versch. Sorten		8	•	•	•	•	•		
10100	Bleizinn gelb hell	PY 41.77629	8	•	•	•	•			
10110	Bleizinn gelb dunkel	C.I. 77629	8	•	•	•	•			
10120	Bleizinn gelb II	C.I. 77629	8	•	•	•	•			
10130	Neapelgelb aus Paris	PY 41.77589	8	•	•	•	•			
10150- 10154	Nelkenfarbe, versch. Sorten	PR 233.77301	8	•	•	•	•			
10170	Plossblau					•		•		
10180	Bremer Blau					•	•			
10184	Blue Bice					•	•			
10200	Azurit natur, Standard	PB 30.77420	8		•	•	•			
10201- 10208	Azurit MP, versch. Mahlungen	PB 30.77420	8	•	•	•	•			
10210	Azurit natur fein	PB 30.77420	8		•	•	•			
10300- 10310	Malachit natur, versch. Mahlungen	PB 30.77420	8		•	•	•			
10341- 10346	Malachit MP, versch. Mahlungen	PB 30.77420	8	•	•	•	•			
10350	Chrysokoll	PB 31.77437	8		•	•	•			
10355	Diopas, Kupfersilikat				•	•	•			
103600- 103601	Faser-Malachit, versch. Mahlungen	PB 30.77420	8		•	•	•			
103700- 103701	Malachit arabisch, versch. Mahlungen	PB 30.77420	8		•	•	•			
103800- 103801	Türkis himmelblau, versch. Mahlungen		8		•	•	•			
103900- 103901	Atakamit, versch. Mahlungen		8		•	•	•			
104000	Vivianit		8	•	•	•	•			
104200- 104201	Sodalith, versch. Sorten		8	•	•	•	•	•		•
104500	Vesuvianit		8	•	•	•	•			
104602	Cavansite		8		•	•	•			
10470	Pentagonit		8		•	•	•			
10500- 10580	Lapis Lazuli, versch. Mahlungen und Sorten		8	•	•	•	•	•		
10610- 10628	Zinnober, versch. Mahlungen und Sorten	PR 106.77766		•	•	•	•			
10700	Auripigment, echt	PY 39.77086, 77087		•	•	•	•			
10800	Realgar, echt	PY 39.77085		•	•	•	•			
10850	Crocoit, Rotbleierz			•		•	•			
10870	Conicalcit		8		•	•	•			
10900	Bleiglanz, Galena	C.I. 77640	8		•	•	•			
10920- 10930	Pyrit, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
10940	Grauspießglanz	PR 107.77060, 77061	8		•	•	•			
11000- 11010	Veroneser Grüne Erde, versch. Mahlungen	PG 23	8	•		•	•	•	•	

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
11100	Bayerische Grüne Erde	PG 23	8	•		•	•	•	•	
11110- 11111	Russische Grüne Erde, versch. Mahlungen		8	•		•	•	•	•	
11120	Wolkonskoit		8	•		•	•	•	•	
11140- 11141	Aegirin, versch. Mahlungen	PG 23	8	•	•	•	•	•	•	
11150- 11151	Epidot, versch. Sorten	PG 23	8	•	•	•	•	•	•	
11152	Florentiner Grün		8	•		•	•	•	•	
11181- 11183	Andeergrün, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•	•	
11200	Grüner Jaspis	PG 23	8	•	•	•	•	•		•
11210	Grünquarz		8	•	•	•	•	•	•	•
11250	Grüner Porphy	PG 23		•	•	•	•	•		•
11272- 11280	Andalusischer Ocker, versch. Sorten und Farben			•	•	•	•	•		
11282	Nero Bernino		8	•	•	•	•	•	•	•
11283	Alba Albula		8	•	•	•	•	•	•	•
11290- 11291	Zuckerdolomit, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
11300	Roter Jaspis		8	•	•	•	•	•	•	•
11320	Rhodochrosit	C.I. 77748	8	•	•	•	•	•		
11350	Côte d'Azur Violett		8	•	•	•	•	•	•	•
11354	Melser Schiefergrün		8	•	•	•	•	•	•	•
11356	Melser Grau		8	•	•	•	•	•	•	•
11360	Glanzbraun Zürs		8	•	•	•	•	•	•	
11362	Burgunder Grau			•	•	•	•			
11390	Jade		8	•	•	•	•	•		•
11391	Jade fein		8	•	•	•	•	•		•
11392	Jade mittel		8	•	•	•	•	•		•
11400- 11401	Bergkristall		8	•	•	•	•	•	•	•
11405- 114053	Diamantpulver		8	•	•	•	•			•
11410	Eierschalenweiß			•	•	•	•	•		
11415- 10416	Bianco San Giovanni, versch. Mahlungen			•	•	•	•	•		
11420- 11421	Fuchsit		8	•	•	•	•	•	•	•
11422- 10424	Fuchsit		8	•	•			•	•	
11520	Jarosit		8	•	•	•	•	•	•	•
11530	Lausitzer Ocker	PY 43.77492	8	•	•	•	•	•	•	•
11540	Ocker aus dem Taunus		8	•	•	•	•	•	•	•
11572- 11577	Burgunder Ocker, versch. Farben		8	•	•	•	•	•	•	•
11584- 11585	Spanischer roter Ocker		8	•	•	•	•	•	•	•
11620	Braune Erde von Otranto		8	•	•	•	•	•	•	•
11630	Iseo-Braun		8	•	•	•	•	•	•	•
116420- 116421	Gelber marokkanischer Ocker		8	•	•	•	•	•	•	•
116430- 116431	Roter marokkanischer Ocker		8	•	•	•	•	•	•	•

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
116440-116441	Dunkelroter marokkanischer Ocker		8	•	•	•	•	•	•	•
11650	Braunocker aus Elba		8	•	•	•	•	•	•	•
11674	Obsidian schwarz		8	•	•	•	•	•		•
11800-11810	Marienglas	PW 25	8	•	•	•	•	•		
11830	Aragonit		8		•	•	•	•		
12000	Elfenbeinschwarz, echt	PBk 9	8	•	•	•	•	•		
12010	Pfirsichkernschwarz		8	•	•	•	•	•		
12015	Traubenkernschwarz		8	•	•	•	•	•		
12020	Kirschkernschwarz		8	•	•	•	•	•		
12030	Atramentum		8		•	•	•			
12040	Shungit				•	•	•			
12100	Bister	Natural Brown 11			•	•	•			
12200	Kupferresinat			•						
12400-12402	Sepia, versch. Mahlungen	Natural Brown 9			•	•	•			
15221-15311	IWA-Enogu®, Gläser		8	•	•	•	•			
1671508-1671514	Jaspis Iwa-Oudo, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1671608-1671614	Granat Kicha, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		•
1672008-1672014	Granat Sakura-Nezumi, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		•
1672108-1672114	Zinnober SHINSYA, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•			
1672509-1672514	Achat pfirsich, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1673108-1673114	Azurit GUNJYOU, versch. Mahlungen		8		•	•	•			
1673908-1673914	Sodalith SHIUN-MATSU, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1674108-1674114	Malachit MATSUBA-ROKUSYOU, versch. Mahlungen		8		•	•	•			
1674408-1674414	Serpentin grünlich, versch. Mahlungen		8	•		•	•	•		
1674508-1674514	Amazonit HAKUSUI-MATSU, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1674908-1674914	Epidot, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1675308-1675311	Eisenoxid orange, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1675408-1675414	Gebranntes Eisenoxid, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1675908-1675914	Tigerauge TYOUJICHA, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•		
1676508-1676514	Turmalin DENKISEKI-MATSU, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•			
17000	Lichter Ocker cyprisch	PY 43	8	•	•	•	•	•	•	•
17050	Siena natur, Monte Amiata	PY 43	8	•	•	•	•	•	•	•
17400	Cyprische Grüne Erde	PG 23	8	•		•	•	•	•	
17410	Cyprische Blaugrüne Erde	PG 23	8	•		•	•	•	•	
21010-21020	Cadmiumgelb	PY 35.1.77205	8	•	•	•	•			
21030-21060	Cadmiumgelb	PY 37:1.77199	8	•	•	•	•			

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
21080-21110	Cadmiumorange	PO 20:1.77202	8	•	•	•	•			
21120-21150	Cadmiumrot	PR 108:1.77202	8	•	•	•	•			
23000	Heliogen® Grün dunkel	PG 7.74260	8	•	•	•	•	•	•	
23010	Phthalogrün, gelbstichig	PG 36.74265	8	•	•	•	•	•	•	
23050	Heliogen® Blau	PB 15:1.74160	8	•	•	•	•	•	•	
23060	Heliogen® Blau königsblau	PB 15:3.74160	8	•	•	•	•	•	•	
23070	Heliogen® Blau rotstichig	PB 15:6.74160	8	•	•	•	•	•	•	
23080	Heliogen® Blau	PB 16		•	•	•	•	•	•	
23100	Indanthren® Blau	PB 60.69800	8	•	•	•	•	•	•	
23152	Hostaperm® Rosa E	PR 122	8	•	•	•	•			
23178	Irgazin® Orange DPP RA	PO 73.561170	8	•	•	•	•	•	•	
23179	Irgazin® Scharlach DPP EK	PR 255.561050	8	•	•	•	•	•	•	
23180	Irgazin® Rot DPP BO	PR 254.56110	8	•	•	•	•	•	•	
23181	DPP - Rot			•	•	•	•			
23182	Irgazin® Rubin DPP-TR	PR 264.561300	8	•	•	•	•	•	•	
23200	Scharlachrot	PR 168	8	•	•	•	•	•	•	
23202	CPT - Scharlach	PR 166.20730	6-8	•	•	•	•	•	•	
23230	Permanenrot A	PR 177.65300	6-8	•	•	•	•	•	•	
23250	Permanenrot dunkel	PR 194	7-8	•	•	•	•			
23290	Permanenrot	PR 170.12475	4-6	•	•	•	•	•	•	
23291	Permanenrot FRL	PR 9.12460	5-7	•	•	•	•	•	•	
23293	CPT - Rot	PR 144	6-8	•	•	•	•	•	•	
23300	Permanentgelb hell	PY 151.13980	8	•	•	•	•			
23310	Permanentgelb mittel	PY 154.11781	7-8	•	•	•	•	•	•	
23330	Irgazin® Gelb grünstichig	PY 129.48042	7-8	•	•	•	•	•	•	
23340	Isoindolgelb	PY 109.26284	7-8	•	•	•	•			
23350	Indischgelb imitiert	PY 150.12764	8	•	•	•	•	•		
23370	Pyramidengelb mittel	PY 108.68420	8	•	•	•	•			
23401	Hostaperm Pink transparent	PR 122		•	•	•	•			
23402	Quindo® Rosa D	PV 19.73900	8	•	•	•	•	•	•	
23451	Dioxazinviolett	PV 37.51345	8	•	•	•	•	•	•	
23480	Cinquasia® Kastanienbraun	PR 206	8	•	•	•	•			
23490	Purpurrot	PR 175.12513	7-8	•	•	•	•	•	•	
23493	Gubbio Rot	PBr 23.20060	8	•	•	•	•	•	•	
23500	Paliogen® Marron	PR 179	8	•	•	•	•	•	•	
23504	Paliogen® Marron feinst	PR 179		•	•	•	•			
23540	Paliotol® Orange	PO 59.12075	8	•	•	•	•	•	•	
23560	Paliogen® Orange	PO 51	8	•	•	•	•	•	•	
23570	Pyranthronorange	PO 36	8	•	•	•	•	•	•	
23585	Cinquasia® Gold rotgold	PO 48.73900	8	•	•	•	•	•	•	
23600	Alizarin-Krapplack hell	PR 112.12370	7-8	•	•	•	•	•		
23610	Alizarin-Krapplack dunkel	PR 83.58000 : 1	7	•	•	•	•	•		
23650	Brillantgelb	PY 74.11741	6-8	•	•	•	•	•	•	
23660	Isoindolinongelb	PY 173.561600	7	•	•	•	•	•	•	
23670	Irgazin® Gelb	PY 110.56280	7-8	•	•	•	•	•	•	
23700	Thioindigo	PR 88.73312	6-7	•	•	•	•	•	•	
23710	Cinquasia® Violett RT 201 D	PV 19.73900	7	•	•	•	•	•	•	
23720	Hostaperm® Rot magenta	PV 19.46500	8	•	•	•	•	•	•	
23750	Alizarinviolett	PV 5:1.58055	5-7	•	•	•	•	•		

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichtechtheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
23800	Isoindolorange	PO 61.11265	<b>7-8</b>	•	•	•	•	•	•	
23850	Studiogelb	PY 3.11710	<b>6-7</b>	•	•	•	•	•	•	
23950	Studiorot, Helioechtrot	PR 3.12120	<b>3-7</b>	•	•	•	•	•	•	
24000	Paliotol® Gelb-orange	PY 139.56298	<b>6-7</b>	•	•	•	•			
24100	Anilinschwarz	C.I. PBk 1.50440			•	•	•			
26000	XSL Titanweiß	PW 6	<b>8</b>		•	•	•	•		•
26120	XSL Lasurgelb	PY 42	<b>8</b>		•	•	•	•		•
26140	XSL Lasurrot	PR 101	<b>8</b>		•	•	•	•		•
26308	XSL Mohnrot	PR 112	<b>6-7</b>		•	•	•			
26310	XSL Irgazin® Rot DPP	PR 254	<b>8</b>		•	•	•			
26405	XSL Heliogen® Blau, königsblau	PB 15:2.74160	<b>8</b>		•	•	•			
26500	XSL Heliogen® Grün dunkel	PG 7	<b>8</b>		•	•	•			
26600	XSL Schwarz	PBk 7	<b>8</b>		•	•	•			
27000	Kremer Farbteig - Weiß, Titanweiß	PW 6	<b>8</b>		•	•	•	•	•	•
27160	Kremer Farbteig - Wismut-Vanadat gelb	PY 184	<b>8</b>		•	•	•	•	•	•
27400	Kremer Farbteig - Eisenoxidbraun 610	PBr 6	<b>8</b>		•	•	•	•	•	•
27500	Kremer Farbteig - Eisenoxidschwarz	PBk 11	<b>8</b>		•	•	•	•	•	•
27540	Kremer Farbteig - Beinschwarz	PBk 9	<b>8</b>		•	•	•			
27600	Kremer Farbteig - Flammruß	PBk 7	<b>8</b>		•	•	•			
27700	Kremer Farbteig - Ultramarinblau	PB 29	<b>8</b>		•	•	•	•		
27705	Kremer Farbteig - Ultramarinblau neu	PB 29			•	•	•	•		
27800	Kremer Farbteig - Chromoxidgrün	PG 17	<b>8</b>		•	•	•	•	•	•
28000	Kremer Farbteig - Zitrongelb	PY 3	<b>7</b>		•	•	•	•		
28020	Kremer Farbteig - Irgazin® Gelb, grünstichig	PY 129	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28050	Kremer Farbteig - Gelb PY 1	PY 1	<b>8</b>		•	•	•	•		
28100	Kremer Farbteig - Brillantgelb	PY 74	<b>6-8</b>		•	•	•			
28120	Kremer Farbteig - Permanentgelb mittel	PY 154	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28150	Kremer Farbteig - Isoindolgelb	PY 109	<b>7-8</b>		•	•	•	•	•	
28200	Kremer Farbteig - Orange	PO 34	<b>6</b>		•	•	•	•		
28270	Kremer Farbteig - Pyranthronorange	PO 69	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28375	Kremer Farbteig - Irgazin® Orange DPP RA	PO 73	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28390	Kremer Farbteig - Irgazin® DPP Scharlach	PR 255	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28470	Kremer Farbteig - Irgazin® DPP Rot	PR 254	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28480	Kremer Farbteig - Graphtholrot NFB	PR 210	<b>7</b>		•	•	•	•		
28490	Kremer Farbteig - Permanentrot	PR 170	<b>4-6</b>		•	•	•	•		
28500	Kremer Farbteig - Rot	PR 112	<b>8</b>		•	•	•	•		
28510	Kremer Farbteig - Irgazin® DPP Rubin	PR 264	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28600	Kremer Farbteig - Quindo® Rot	PR 122.73915	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28660	Kremer Farbteig - Cinquasia® Violett	PV 19	<b>7-8</b>		•	•	•	•	•	
28701	Kremer Farbteig - Thioindigo	PR 88	<b>6-7</b>		•	•	•	•		
28801	Kremer Farbteig - Dioxazinviolett	PV 37	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28900	Kremer Farbteig - Heliogen® Blau	PB 15	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
28910	Kremer Farbteig - Heliogen® Blau Königsblau	PB 15:3	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
29000	Kremer Farbteig - Heliogen® Grün	PG 7	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
29050	Kremer Farbteig - Heliogen® Grün, gelbstichig	PG 36	<b>8</b>		•	•	•	•	•	
31231	Terra Pozzuolana feinst			•	•	•	•	•	•	•
36000-36007	Indigo, versch.Sorten		<b>8</b>	•	•	•	•			

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
360094	Kremer Farbteig - Indigo Synthetisch	VAT Blue 1			•	•	•			
36010	Purpur echt	Natural Violet 1		•	•	•	•			
36015	Purpurissum	Natural Violet 1.75800			•		•			
36261	Farblack Reseda mit Kreuzdornbeeren	Natural Yellow 2.75590		•	•	•	•			
36262	Farblack aus Reseda luteola	Natural Yellow 2.75590		•	•	•	•			
37202-37218	Krapplack, versch Sorten	Natural Red 9.75330, 75420	<b>1-5</b>	•	•	•	•			
37370	Osage, gelber Lack	Nat. Yellow 13.75640		•	•	•	•			
37391	Saftgrün	Natural Green 2	<b>4</b>		•	•	•			
37392	Schüttgelb hell	Natural Yellow 13.75640			•	•	•			
37394	Schüttgelb	Natural Yellow 13.75640	<b>1</b>		•	•	•			
373941	Stil de Grain	Natural Yellow 13.75640	<b>6</b>		•	•	•			
390021-394545	Farbgläser		<b>8</b>	•	•	•	•	•		•
40010	Französischer Ocker JTCLES	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40012	Französischer Ocker, sehr hell	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40013	Französischer Ocker, extra hell	PY 43		•	•	•	•	•		
40020	Französischer Ocker RTFLES	PR 102	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40030	Französischer Ocker JOLES	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40040	Französischer Ocker JCLES	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40050	Französischer Ocker JFLES	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40060	Französischer Ocker JALS	PY 43.77492 + PR 102	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40070	Französischer Ocker SOFODOR	PY 42 + 42	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40080	Französischer Ocker HAVANE	PY 43 + PR 102 + PBk 11	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40090	Französischer Ocker SOFOROUGE	PR 102	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40130	Französischer Ocker SAHARA	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40195	Goldocker, polnisch	PY 43.77492		•	•	•	•	•		
40200	Ocker Avana, grünlich	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40214	Goldocker DD	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40220	Goldocker italienisch	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	
40231	Braunocker hellbraun	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40241	Rehbraun	PBr 7, PY 42, PBk 11, PR 101	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40260	Satinober	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40280	Amberger Gelb	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40301	Eisenoxidocker gelb	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40310	Ocker dunkel, deutsch	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40320	Ocker dunkel, italienisch	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40392	Siena natur, französisch	PY 43.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40400-40410	Terra di Siena, versch. Sorten	PY 43	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40430	Terra di Siena, dunkel gebrannt	PBr 7	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40440	Pompejanischrot	PR 103	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40470	Terra di Siena, französisch	PBr 7	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40490	Rosso Sartorius	PR 102	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•
40503	Roter Bolus	PR 102	<b>8</b>		•	•	•			

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
40510	Venetianischrot	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	•
40542- 40545	Englischrot, versch. Sorten	PR 101/102	8	•	•	•	•	•	•	•
40610	Umbratur	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40611	Umbratur hell	PBr 7	8	•	•	•	•	•	•	•
40612	Umbratur grünlich	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40623	Manganbraun, intensiv	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40630	Umbratur grünlich, dunkel	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40650	Chromisenstein		8	•	•	•	•	•	•	•
40660	Umbratur, dunkel	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40700	Umbratur gebrannt, rötlich	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40710	Umbratur gebrannt, bräunlich	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40720	Umbratur gebrannt, schwarzbraun	PBr 7	8	•	•	•	•	•	•	•
40723	Umbratur gebrannt, Typ B	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40730	Umbratur gebrannt, rötlich hell	PBr 8	8	•	•	•	•	•	•	•
40800	Grünerde, hell	PG 23	8	•		•	•	•	•	
40810	Böhmische Grüne Erde	PG 23	8	•		•	•	•	•	
40821	Grüne Erde aus Verona	PG 23	8	•		•	•	•	•	
40830	Grünerde, französisch	PG 23	8	•		•	•	•	•	
40850	Grünerde, gebrannt		8	•	•	•	•	•	•	
40900- 40930	Schiefermehl, versch. Sorten	PBk 19	8	•	•	•	•	•		
40960	Bleistiftton 0 - 0,5 mm	PBk 18	8		•	•	•	•		
41000	Kasslerbraun	Natural Brown 8	7-8		•	•	•			
41050	Saftbraun	PBr 12	6-7		•		•			
41550	Terra Pozzuoli	PR 101/102	8	•	•	•	•	•	•	•
41600	Terra Ercolano	PR 101	8	•	•	•	•	•	•	•
41700	Veroneser grüne Erde		8	•		•	•	•	•	
41750	Vagone grüne Erde		8	•		•	•			
41770	Nicosia Grün		8	•		•	•			
41800	Böhmische grüne Erde, imitiert		8	•		•	•	•		
41820	Veroneser grüne Erde, imitiert		8	•		•	•	•	•	
42000	Zinnober	PR 106.77766		•	•	•	•			
42050	Zirkonrot			•	•	•	•			
42100	Carmin Naccarat	PR 4:1.75470		•	•	•	•			
42500	Mennige	PR 105.77578		•						
42601- 42605	Ultramarinrot, versch. Arten	PR 259.77007	8	•	•	•	•			
42711	Granatmehl, feinst		8	•	•	•	•	•	•	•
42712	Granatmehl, fein		8	•	•			•	•	
42714	Granatmehl, mittel		8		•			•	•	
42716	Granatmehl, grob		8		•			•	•	
43010	Massicot, Bleiglätte	PY 46.77577		•						
43101- 43111	Bristol Gelb, versch. Sorten		8	•	•	•	•	•	•	•
43121- 43130	Neapelgelb, versch. Sorten	PY 41		•	•	•	•			
43131	Bristol Gelb, rötlich		8	•	•	•	•	•	•	•
43200- 43210	Nickeltitangelb, versch. Sorten	PY 53.77788	8	•	•	•	•	•	•	•
43230	Praseodymgelb	PY 159.77997	8	•	•	•	•	•	•	•
43300	Titanorange	PBr 24.77310	8	•	•	•	•	•	•	•
43500	Kobaltgelb	PY 40.77357		•	•	•	•			

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
43600	Goldschwefel	PR 107.77060	8				•			
43870	Zirkongelb	PY 159.77997		•	•	•	•	•	•	•
43880	Intensivgelb	PY 159.77997	8	•	•	•	•	•	•	•
43910- 43920	Wismutgelb, versch. Arten	PY 184.11777	8	•	•	•	•	•	•	•
44100	Kobaltgrün	PG 50.77377	8	•	•	•	•	•	•	•
44110	Kobalt-Grünblauoxid	PG 26.77344	8	•	•	•	•	•	•	•
44130	Kobalt-Flaschengrün	PG 50.77377	8	•	•	•	•	•	•	•
44151	Kobaltgrün blautüchtig A	PG 19.77335	8	•	•	•	•			
44190	Lindgrün, Victoriagrün	PG 51	8	•	•	•	•	•	•	•
44200	Chromoxidgrün	PG 17.77288	8	•	•	•	•	•	•	•
44204	Chromoxidgrün DD	PG 17.77288	8	•	•	•	•	•	•	•
44250	Chromoxidhydratgrün	PG 18.77289	8	•	•	•	•	•	•	
44280	Permanentgrün		8	•	•	•	•	•	•	
44400	Malachit, synthetisch	C.I. 77422	8		•	•	•			
44450	Grünspan	PG 20	8		•	•	•			
44500- 44510	Cadmiumgrün, versch. Sorten	PG 14	8	•	•	•	•			
44700	Ultramarin grün, echt	PG 24.77013	8	•	•	•	•	•		
45000- 45080	Ultramarinblau, versch. Sorten	PB 29.77007	8	•	•	•	•	•		
45100- 45120	Ultramarin violett, versch. Sorten	PV 15.77007	8	•	•	•	•	•		
45202	Miloriblau LUX	PB 27.77510	8	•	•	•	•			
45350	Manganviolett	PV 16.77742	8	•	•	•	•			
45364	Kupferblau				•	•	•	•		
45400	Zirkon-Cölinblau	PB 71.77998	8	•	•	•	•	•	•	•
45700	Kobaltblau dunkel	PB 74.77366	8	•	•	•	•	•	•	•
45701	Kobaltblau dunkel, grünlich	PB 28.77346	8	•	•	•	•	•	•	•
45702	Kobaltblau Sapporo	PB 74.77346	8	•	•	•	•	•	•	•
45710	Kobaltblau mittel	PB 28.77346	8	•	•	•	•	•	•	•
457141	Kobaltblau mattblau	PB 28.77346	8	•	•	•	•	•	•	•
45720	Kobaltblau hell	PB 35.77368	8	•	•	•	•	•	•	•
45730	Kobalt-Cölinblau	PB 35.77368	8	•	•	•	•	•	•	•
45740	Kobaltblau, grünlich	PB 36.77343	8	•	•	•	•	•	•	•
45750	Kobaltblau türkis, hell	PB 28.77346	8	•	•	•	•	•	•	•
45760	Kobaltblau türkis, dunkel	PB 36.77343	8	•	•	•	•	•	•	•
45800- 45810	Kobaltviolett, versch. Sorten	PV 14.77360	8	•	•	•	•			
45820	Kobaltviolett, hell	PV 49.77362	8	•	•	•	•			
46000	Kremserweiß	PW 1.77597	8	•	•	•	•			
46100	Lithopone	PW 5.77115	8	•	•	•	•			
46200	Titanweiß	PW 6.77891	8	•	•	•	•	•	•	•
46280	Titandioxid natur	PW 6:1.77891:1	8	•	•	•	•	•	•	•
46300	Zinkweiß	PW 4.77947	8	•	•	•	•	•	•	
46350	Zinksulfid	PW 7.77975			•	•	•			
46360	Kremerweiß			•	•	•	•	•	•	•
46400	Gofun Shirayuki		8		•	•	•	•		
47000	Rebschwarz, deutsch	PBk 8	8	•	•	•	•	•		
47100	Beinschwarz	PBk 9	8	•	•	•	•	•		
47120	Nano F - Schwarz				•	•	•			
47200	Elfenbeinschwarz, JU	PBk 9	8	•	•	•	•	•		



# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
47250	Flammruß	PBk 6.77266	8	•	•	•	•			
47324	Basalt schwarz, feines Pulver		8	•	•	•	•	•	•	•
47326	Basalt schwarz , feiner Sand		8	•			•	•	•	
47327	Basalt schwarz, mittel-feiner Sand		8		•			•	•	
47328	Basalt schwarz, Sand		8		•			•	•	
47380	Spinellschwarz Nr. 38	PBk 22.77429		•	•	•	•	•	•	•
	Spinellschwarz	PBk 26.77494	8	•	•	•	•	•	•	•
47410	Spinellgrau	PBk 26.77494	8	•	•	•	•	•	•	•
47420	Spinellschwarz Nr. 42	PBk 28.77428		•	•	•	•	•	•	•
47430	Spinellschwarz Nr. 43	PBk 30.77504		•	•	•	•	•	•	•
47501	Manganschwarz	PBk 33.77537	8	•	•	•	•	•	•	•
47510	Mangangrau	PBk 14	8	•	•	•	•	•	•	•
47530	Zementschwarz		8	•	•	•	•	•	•	
47600	Asphalt-Graphit	PBk 10.77265	8	•	•	•	•	•		
47700	Graphit-Silberpuder	PBk 10.77265	8	•	•	•	•	•		
47710	Graphit-Schwarzpuder	PBk 10.77265	8	•	•	•	•	•		
47800	Holzkohlemehl	PBk 10.77265	8	•	•	•	•	•		
47810- 47820	Holzkohlegries, versch. Mahlungen	PBk 10.77265	8					•		
48000- 48050	Eisenoxidgelb, vesch. Sorten	PY 42	8	•	•	•	•	•	•	•
48060	Eisenoxidorange 960, hell	PY 42, PR 101	8	•	•	•	•	•	•	•
48100- 48210	Eisenoxidrot, versch. Sorten	PR 101.77491	8	•	•	•	•	•	•	•
48220	Caput Mortuum synthetisch 180 M	PR 101.77491	8	•	•	•	•	•	•	•
48250	Eisenoxidrot 222, dunkel	PR 101.77491	8	•	•	•	•	•	•	•
48289	Eisenoxidrot, mikronisiert			•	•	•	•	•	•	•
48300- 48360	Eisenoxidbraun, versch. Sorten	PR 101, PY 42, PBk 11	8	•	•	•	•	•	•	•
48400- 48600	Eisenoxidschwarz, versch. Sorten	PBk 11.77499	8	•	•	•	•	•	•	•
48445	Eisenmangan-Mischoxid 303 T	PBk 33.77537		•	•	•	•	•	•	•
48600	Eisenoxidrot, natur	PR 101.77491	8	•	•	•	•	•	•	•
48651	Blutstein, farbstark	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	•
48700- 48750	Caput Mortuum, versch. Sorten	PR 102.77491	8	•	•	•	•	•	•	•
48800	Magnetit, extra fein	PBk 11.77499	8	•	•	•	•	•	•	•
48804	Magnetit, fein	PBk 11.77499	8	•	•	•	•	•	•	
48806	Magnetit, grob	PBk 11.77499	8	•	•	•	•	•	•	
48900	Eisenglimmer, gröber	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	
48910	Eisenglimmer, natur	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	
48930	Eisenglimmer violett	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	
48933	Eisenglimmer violett, extra fein	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	•
48941	Eisenglimmer marokkanisch, feinst	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	•
48943	Eisenglimmer marokkanisch, fein	PR 102	8	•	•	•	•	•	•	
489621- 489624	Spanischer Hämatit, versch. Mahlungen		8	•	•	•	•	•	•	
49500- 49550	Zinkeisenbraun, versch. Sorten	PY 119.77496	8	•	•	•	•	•	•	•
49600	Zinkeisenchrombraun hell	PBr 33.77503	8	•	•	•	•	•	•	•
49700	Hämatit-Chromoxid Spinell	PG 17.77288	8	•	•	•	•	•	•	•
50000	Perlglanz IRIODIN® Silber		8	•	•	•	•			•

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit	öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
50002	Perlglanz IRIODIN® PEARLETS® Silber, wasserlöslich				•	•	•			•
50003	Perlglanz IRIODIN® PEARLETS® Silber, lösemittellöslich			•						
50010	Perlglanz Silber S		8	•	•	•	•			•
50012- 50019	Perlglanz MIRA®, versch. Farben		8	•	•	•	•			•
50020	Perlglanz IRIODIN® Silber Flitter, fein		8	•	•	•	•			•
50021	Perlglanz MIRA® Sternenglanz			•	•	•	•			•
50024	Perlglanz IRIODIN® Silber Flitter, grob		8	•	•	•	•			•
50035	Perlglanz IRIODIN® Icy White			•	•	•	•			•
50040	Perlglanz IRIODIN® Polarsilber		8	•	•	•	•			•
50061- 50068	Perlglanz PYRISMA®, versch. Farben		8	•	•	•	•			•
50080- 50084	Perlglanz XIRALLIC®, versch. Farben		8	•	•	•	•			•
50085	Perlglanz Sonnen-Rot			•	•	•	•			•
50086	Perlglanz Sonnenstrahlen-Gold			•	•	•	•			•
50090	Perlglanz IRIODIN® Schwarz		8	•	•	•	•			•
50100	Perlglanz IRIODIN® Colibri Gold		8	•	•	•	•			•
50110	Perlglanz IRIODIN® Colibri Star-Gold, fein		8	•	•	•	•			•
50111	Perlglanz IRIODIN® Colibri Star-Gold, feinst		8	•	•	•	•			•
50124	Perlglanz IRIODIN® PEARLETS® Solar Gold				•	•	•			•
50140- 50400	Perlglanz IRIODIN®, versch. Farben		8	•	•	•	•			•
50410	Perlglanz EFFECT® Colibri Eisenrot			•	•	•	•			•
50440	Perlglanz Lava Red		8	•	•	•	•			•
50500	Perlglanz IRIODIN® Chroma Kobaltblau		8	•	•	•	•			•
50505	Perlglanz EFFECT® Kobaltblau			•	•	•	•			•
50510- 50640	Perlglanz IRIODIN® Chroma, versch. Farben		8	•	•	•	•			•
50650	Perlglanz Magic Gold		8	•	•	•	•			•
50651	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Indian Summer		8	•	•	•	•			•
50652	Perlglanz Magic Rot		8	•	•	•	•			•
50653	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Royal Damask		8	•	•	•	•			•
50654	Perlglanz Magic Purpur		8	•	•	•	•			•
50655	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Lapis		8	•	•	•	•			•
50656	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Violett		8	•	•	•	•			•
50657	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Feuer		8	•	•	•	•			•
50658	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Grün		8	•	•	•	•			•
50659	Perlglanz COLORSTREAM® Magic Pacific Lagoon		8	•	•	•	•			•
50701	Silber Glitzer 0,1 x 0,1 mm			•	•	•	•			
50702	Silber Glitzer 0,2 x 0,2 mm			•	•	•	•			
50703	Silber Glitzer 0,2 x 0,4 mm			•	•	•				
50704	Silber Glitzer 0,4 x 0,4 mm			•	•	•				
50705	Silber Glitzer 0,6 x 0,6 mm			•	•	•				
50724	Aluminiumglitter, schwarz			•	•	•				
50800	Gold-Glitzer 0,1 x 0,1 mm			•	•	•	•			
50801	Gold-Glitzer 0,2x 0,2 mm			•	•	•	•			

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit								
				öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas	
50802	Gold-Glitzer 0,2 x 0,4 mm			•	•	•					
50803	Gold-Glitzer 0,4 x 0,4 mm			•	•	•					
50804	Gold-Glitzer 0,6 x 0,6 mm			•	•	•					
50810	Holographic Silber-Glitzer, fein				•	•	•				
50811	Holographic Silber-Glitzer, mittel				•	•					
50812	Holographic Silber-Glitzer, grob				•	•					
50820	Holographic Gold-Glitzer, fein				•	•	•				
50821	Holographic Gold-Glitzer, mittel				•	•					
50822	Holographic Gold-Glitzer, grob				•	•					
50830	Perlmutter, Pulver		<b>8</b>		•	•	•	•			
50831- 50845	Perlmutter, versch. Sorten		<b>8</b>		•			•			
50920- 50947	Glimmer, versch. Farben		<b>8</b>	•	•	•	•				•
50951	Acrylglas-Plättchen blau-grün				•						
50952	Acrylglas-Plättchen grün-gelb				•						
52200	Lasurgelb	PY 42.77492	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
52350	Lasurorange-rot	PR 101.77491	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
52400	Lasurrot mittel	PR 101.77491	<b>8</b>	•	•	•	•	•	•	•	•
53000	Muskovit Glimmer		<b>8</b>		•			•			
53020	Muskovit Glimmerschuppen, fein				•			•			
53025	Muskovit Glimmer, Standard				•			•			
53030	Muskovit Glimmer, grob				•			•			
53050	Glimmer, weiß		<b>8</b>		•			•			•
53100	Glimmer, fein		<b>8</b>	•	•	•	•	•			•
53185	Glimmer, bernsteinfarben		<b>8</b>		•			•			
53210	Phlogopit, silbrig-grau		<b>8</b>		•			•			
53220	Biotit, fein		<b>8</b>	•	•	•	•	•			
53221	Biotit, grob		<b>8</b>		•			•			
53240	Vermiculite		<b>8</b>		•			•	•	•	
53250	Großflockengraphit		<b>8</b>		•	•		•			
53500	Fischsilber, echt	C.I. 75170			•	•	•				
53501	Fischsilber in Pulver		<b>8</b>	•	•	•	•				
54000	Wismut Metallpulver		<b>8</b>		•	•					
54100	Wismutweiß	PW 17	<b>8</b>		•	•					
54500	Zinnpulver	Pigment Metal 5	<b>8</b>	•	•	•					•
54600- 54660	Metallpulver, versch.		<b>8</b>		•						
54700	Zinkstaub	PBk 16	<b>8</b>	•	•						•
54850	Kupferpulver	Pigment Metal 2	<b>8</b>		•						
54881	Bronze Pulver		<b>8</b>		•						
55100	Theaterfarbe Gelb	PY 74.11741	<b>4-5</b>	•	•	•	•				
55125	Theaterfarbe Dottergelb	PY 83.22108	<b>5-7</b>	•	•	•	•				
55140	Theaterfarbe Sonnen-Goldgelb	PY 74.11741, PBr 24		•	•	•	•				
55200	Theaterfarbe Orange	PO 5.12075	<b>4-6</b>	•	•	•	•				
55300	Theaterfarbe Hellrot	PR 112.12370	<b>5-6</b>	•	•	•	•				
55400	Theaterfarbe Dunkelrot	PR 112.12370, PR 12.12385		•	•	•	•				
55450	Theaterfarbe Bordeaux	PR 12.12385		•	•	•	•				
55470	Theaterfarbe Pink	PR 122		•	•	•	•				
55500	Theaterfarbe Hellblau	PB 15.74160	<b>6-7</b>	•	•	•	•				
55600	Theaterfarbe Dunkelblau	PB 15:3.74160	<b>6-7</b>	•	•	•	•				

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichtechtheit								
				öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas	
55700	Theaterfarbe Hellgrün	PY 74.11741, PG 7.74260	<b>5-6</b>	•	•	•	•				
55800	Theaterfarbe Dunkelgrün	PG 7.74260, PY 74.11741	<b>5-6</b>	•	•	•	•				
55900	Theaterfarbe Violett	PV 23.51319	<b>7-8</b>	•	•	•	•				
56000- 56450	Tages-Leucht-Farben			•	•	•	•				
56500- 56650	Nach-Leucht-Pigmente			•	•						
58000	Champagner Kreide	PW 18		•	•	•	•	•			
58010	Rügener Kreide			•	•	•	•	•			
58100- 58150	Kreide von Bologna, versch. Mahlungen			•	•	•	•				
58158	Belgische Kreide in Pulver			•	•	•	•	•			
58162	Steinkreide weiß			•	•	•	•	•			
58180	Vincenza weiße Erde			•	•	•	•	•			
58190	Kreide von Sarti, grau			•	•	•	•	•			
58191	Kreide von Sarti, gelbstichig			•	•	•	•	•			
58200	China Clay	PW 19		•	•	•	•	•			
58250	Kaolin, gelblich	PW 19		•	•	•	•	•			
58300	Lenzin			•	•	•	•				
58320	Annaline			•	•	•	•				
58340	Alabastergips			•	•	•	•				
58400- 58420	Talkum, versch. Mahlungen			•	•	•	•	•			
58490	Calciumcarbonat leicht			•	•	•	•	•			
58500	Marmormehl, italienisch			•	•	•	•	•			
58520	Marmormehl, extra			•	•	•	•	•			
58540	Marmormehl, mittel			•	•	•	•	•			
58560	Marmormehl, gröber			•	•	•		•			
58580	Marmormehl Gries, extra grob			•	•	•		•			
58610	Quarzmehl, mittel			•	•	•	•	•	•	•	•
58620	Quarzmehl, gröber			•	•	•	•	•	•	•	•
58630	Quarzmehl, 0,04 - 0,15 mm			•	•	•		•	•	•	•
58640	Quarzmehl, 0,1 - 0,25 mm			•	•			•	•		
58650	Quarzmehl, 0,25 - 0,4 mm			•	•			•	•		
58660	Quarzmehl, 0,4 - 0,5 mm			•	•			•	•		
58675- 58678	Quarzsand hellgrau, versch. Mahlungen			•	•	•		•	•		
58685	Quarzit orange			•	•	•	•	•	•	•	•
58686	Quarzit orange 0,1 - 0,3 mm			•	•			•	•	•	•
58687	Quarzit orange 0,2 - 0,6 mm			•	•			•	•	•	•
58688	Quarzit orange 0,5 - 1 mm			•	•			•	•	•	•
58689	Cristobalitmehl, ca. 8 µ			•	•	•	•	•	•	•	•
58690	Cristobalitmehl, 0,01 - 0,1 mm			•	•	•		•	•	•	•
58692- 58694	Cristobalitsand, versch. Mahlungen			•	•			•	•		
58700	Blanc Fix	PW 21/22.77120		•	•	•	•				•
58720	Calcit weiß			•	•	•	•	•			
58740	Dolomit, rein weiß, 10 µ			•	•	•	•	•			
58750	Karborundum F 400			•	•	•	•	•			
58760	Karborundum F 120			•	•	•	•	•			
58804	Granit grau 0 - 0,1 mm			•	•	•	•	•	•	•	

# Kremer Pigmente - Eignungsliste

Kremer Pigmente GmbH & Co. KG, Hauptstr. 41 - 47, 88317 Aichstetten

www.kremer-pigmente.de

Artikelnr	Pigment	Colorindex	Lichteinheit							
				öl	Acryl	Tempera	Wasserfarben, Gouache	Kalk / Fresko	Zement, Tadelakt	Wasserglas
58806- 58808	Granit grau, versch. Größen bis 1 mm			•	•			•	•	
58814	Gneis grün 0 - 0,3 mm			•	•	•	•	•	•	
58816- 58818	Gneis grün, versch. Größen bis 1 mm			•	•			•	•	
58824	Granit gelb 0 - 0,3 mm			•	•	•	•	•	•	
58826- 58828	Granit gelb, versch. Größen bis 1 mm			•	•			•	•	
58844	Granit rot 0 - 0,1 mm			•	•	•	•	•	•	
58846- 58848	Granit rot, versch. Größen bis 1 mm			•	•			•	•	
58850- 58852	Travertin Sand, versch. Sorten				•			•		
58971	Cristobalit - gelb			•	•			•	•	
58972	Cristobalit - orange			•	•			•	•	
58973	Cristobalit - pink			•	•			•	•	
58974	Cristobalit - braunrot			•	•			•	•	
58976	Cristobalit - hellgrün			•	•			•	•	
58977	Cristobalit - dunkelgrün			•	•			•	•	
58978	Cristobalit - hellblau			•	•			•	•	
59001- 59654	Marmormehle				•				•	
59800	Glaskügelchen			•	•			•	•	
59821	Glasmehl in Kügelchen			•	•			•	•	•
59822	Glasmehl in Kügelchen, fein			•	•			•	•	
59825	Glasmehl in Kügelchen			•	•	•	•	•	•	•
59830	Glaskügelchen, gröber			•	•			•	•	
59831	Glaskügelchen, fein			•	•			•	•	•
59832	Glaskügelchen, feinst			•	•			•	•	
59835	Glaskügelchen, grob				•			•	•	
59850- 59852	Glasplättchen, versch. Größen			•	•			•	•	•