

102 ★★★★★ ■ ① Titanweiß Titanium white PW6	103 ★★★★★ ■ ① Zinkweiß Zinc white PW 4	220 ★★★ ■ ① Zitronengelb Lemon yellow PY 3	222 ★★★★★ ■ ④ Vanadiumgelb Vanadium yellow PY 184	224 ★★★★★ ■ ③ Kadmiumgelb hell Cadmium yellow light PY 35	226 ★★★★★ ■ ② Kadmiumgelbton Cadmium yellow hue PY 154	228 ★★★★★ ■ ② Kadmiumgelb mittel Cadmium yellow middle PY 35	230 ★★★★★ ■ ① Indischgelb Indian yellow PY 153
232 ★★★★★ ■ ③ Kadmiumgelb dunkel Cadmium yellow deep PO 20	234 ★★★★★ ■ ② Kadmiumorange Cadmium orange hue PO 62	236 ★★★★★ ■ ④ Kadmiumorange Cadmium orange PO 20	340 ★★★★★ ■ ② Zinnoberton Vermilion hue PR 255	342 ★★★★★ ■ ② Kadmiumrotton Cadmium red hue PR 242	344 ★★★★★ ■ ③ Kadmiumrot hell Cadmium red light PR 108	346 ★★★★★ ■ ③ Kadmiumrot mittel Cadmium red middle PR 108	348 ★★★★★ ■ ③ Kadmiumrot dunkel Cadmium red deep PR 108
350 ★★★★★ ■ ③ Scharlach Scarlet red PR 254	352 ★★★★★ ■ ③ Karmín Carmine PV 19	354 ★★★★★ ■ ② Krapplack dunkel Madder lake deep PR 83:1	356 ★★★★★ ■ ④ Krapplack tief Madder red dark PV 19 / PR 179	358 ★★★★★ ■ ③ Purpur Magenta Purple magenta PR 122	360 ★★★★★ ■ ② Chinacridonviolett Quinacridone violet PV 19	460 ★★★★★ ■ ① Violett Violet PV 23	462 ★★★★★ ■ ① Delftblau Delft blue PB 60
464 ★★★★★ ■ ① Ultramarin dunkel Ultramarine deep PB 29	466 ★★★★★ ■ ④ Kobaltblau dunkel Cobalt blue deep PB 74 / PB 28	468 ★★★★★ ■ ① Ultramarin hell Ultramarine light PB 29	470 ★★★★★ ■ ④ Kobaltblau hell Cobalt blue light PB 28	472 ★★★★★ ■ ③ Tiefblau Indigo Dark blue indigo PB 60	474 ★★★★★ ■ ① Helioblau Helio blue PB 15:3	476 ★★★★★ ■ ① Preußischblau Prussian blue PB 27	478 ★★★★★ ■ ① Heliotürkis Helio turquoise PB 16
520 ★★★★★ ■ ① Heliogrün bläulich Helio green bluish PG 7	522 ★★★★★ ■ ② Chromoxidgrün feurig Chromium oxide green hot PG 18	524 ★★★★★ ■ ① Heliogrün gelblich Helio green yellowish PG 36	526 ★★★★★ ■ ④ Kobaltgrün hell Cobalt green light PG 19	528 ★★★★★ ■ ④ Kobaltgrün dunkel Cobalt green deep PG 26	530 ★★★★★ ■ ① Chromoxidgrün stumpf Chromium oxide green PG 17	532 ★★★★★ ■ ② Olivgrün Olive green PG 36 / PO 62	640 ★★★★★ ■ ① Titanoldocker Titanium gold ochre PB 24
642 ★★★★★ ■ ① Umbratur Raw umber PB 7 / PY 42	644 ★★★★★ ■ ① Sienatur Raw Sienna PY 119 / PBk 9	646 ★★★★★ ■ ① Englischrot English red PR 101	648 ★★★★★ ■ ① Sienagebrannt Burnt Sienna PR 101 / PB 7 / PB 33	650 ★★★★★ ■ ① Umbragebrannt Burnt umber PR 254/PY 42/PR 101/ PBk 11/PBk 7	652 ★★★★★ ■ ① Vandyckbraun Vandyke brown PG 23 / PBk 7 / PB 7	785 ★★★★★ ■ ① Neutralgrau Neutral grey PO 62 / PR 255 / PB 60	787 ★★★★★ ■ ① Effenbeinschwarz Ivory black PBk 1 / PBk 9

5 deckende Gold-, Silber- und Bronze-Töne finden Sie in dem Sortiment Echte Künstler-Bronzen „Aqua-Bronzen“, Sorte 15 (Broschüre 95 415)

5 opaque gold, silver and bronze shades are available in our assortment Genuine Artists' Bronzes „Aqua Bronzes“, series 15 (brochure 95 415)

HORADAM® GOUACHE



48 Farben / colours
in 15 ml



Titanweiß / titanium white
in 60 ml

Zeichenerklärung / Classification symbols

- ★★★★★ höchst lichtbeständig / extremely lightfast
- ★★★★ hoch lichtbeständig / good lightfastness
- ★★★ lichtbeständig / lightfast
- ★★ bedingt lichtbeständig / limited lightfast
- ★ gering lichtbeständig / less lightfast
- lasierend / transparent
- ◻ halblasierend / semi-transparent
- ◼ halbedeckend / semi-opaque
- deckend / opaque
- ① Preisgruppe / Price group