

- wässrige Pigment-Präparationen
- gravimetrisch und volumetrisch dosierbar
- VOC-frei
- RAL-UZ 102 konform
- homogen
- hochkonzentriert
- optimale Teilchengröße
- nichtionogene und/oder anionische Hilfsmittel
- weitgehend eintrocken- und einfrierbeständig
- gute Verträglichkeit mit unterschiedlichsten wässrigen Bindemitteln
- vielfältiges Anwendungsspektrum
- breites Angebot an organischen und anorganischen Präparationen
- Echtheiten bzw. Beständigkeiten (z.B. Licht, Wetter oder Alkali) der Präparationen in verschiedenen Echtheitsgraden verfügbar

Bevorzugte Anwendungen:

Bauindustrie: Acryl- und Silikat-Putz; Silikon-Putz und Farben, Acrylfarben, Bautenbereich, Bautenschutz, Holzschutzmittel, Dispersionsfarbe auf Polyvinylacetat- oder -Acrylat-Basis, verschiedene Kleber und Bodenmasse

Büromittelindustrie: Schreibtinten

Druckfarbenindustrie: Flexodruckfarben, Druckfarben, Druckfarben für Kartonagen und Papier, Druckfarben für Tissue, Verpackungsdruckfarben, Tapetendruckfarben, Druckfarben für Flooring (z.B. Linoleum)

Farben- und Lackindustrie: Holzdruckfarben und Beizen, Dispersionsfarben- und Lacke, Industrielacke, Lacke, Farben, Spachtelmasse, Volltonfarben für Dispersionsfarben, Holzlacke, Beizen, Holzbeschichtungen allgemein für innen und außen, Künstlerfarben (Acryl), Hobbyfarben und VolltonfarbenSpielwaren, Malfarben, Natur- und Künstlerfarben, Straßenmarkierungsfarben, Finger- und Mundmalfarben, Dosiersysteme, Glaslack

Lebensmittel- und Textilindustrie: Textileinfärbung, Viskose, Textilhilfsmittel (Appretur, Additive)

Lederindustrie: Lederdruckfarben

Papierindustrie: Dekorfarben, Papier, Tissue

Colour Index	Produktname	Pigmentgehalt
Mischung	Vocaflex-LF Umbra	67 %
PB 15	Vocaflex-LF Blau 15	45 %
PB 15:1	Vocaflex-LF Blau 15:1	49 %
PB 15:3	Vocaflex-LF Blau 15:3	50 %
PB 15:6	Vocaflex-LF Blau 15:6	27 %
PB 28	Vocaflex-LF Cobaltblau 28	65 %
PB 29	Vocaflex-LF Ultramarinblau 29	60 %
PB 36	Vocaflex-LF Kobaltblau 36	62 %
PBr 24	Vocaflex-LF Chromtitangelb 24	67 %
Mischung	Vocaflex-LF Braun	58 %
PG 7	Vocaflex-LF Grün 7	53 %
PG 7	Vocaflex-LF Grün 7	42 %
PG 17	Vocaflex-LF Oxidgrün 17	71 %
PG 36	Vocaflex-LF Grün 36	50 %
PG 50	Vocaflex-LF Kobaltgrün 50	70 %
PO 5	Vocaflex-LF Orange 5	47 %
PO 34	Vocaflex-LF Orang 34	43 %
PO 73	Vocaflex-LF Orange 73	41 %
PR 3	Vocaflex-LF Rot 3	43 %
PR 12	Vocaflex-LF Bordeaux 12	39 %
PR 23	Vocaflex-LF Rot 23	42 %
PR 101	Vocaflex-LF Oxidorange 101	60 %
PR 101	Vocaflex-LF Oxidrot 101 gelbstichig	63 %
PR 101	Vocaflex-LF Oxidrot 101 blaustichig	62 %
PR 112	Vocaflex-LF Rot 112	45 %
PR 122	Vocaflex-LF Rosa 122	31 %

Colour Index	Produktname	Pigmentgehalt
PR 184	Vocaflex-LF Rot 184	34 %
PR 210	Vocaflex-LF Rot 210	40 %
PR 254	Vocaflex-LF Rot 254	47 %
PR 254	Vocaflex-LF Rot 254	39 %
PV 19	Vocaflex-LF Violett 19	40 %
PV 23	Vocaflex-LF Violett 23	31 %
PY 1	Vocaflex-LF Gelb 1	51 %
PY 3	Vocaflex-LF Gelb 3	50 %
PY 138	Vocaflex-LF Gelb 138	45 %
PY 154	Vocaflex-LF Gelb 154	35 %
PY 155	Vocaflex-LF Gelb 155	47 %
PY 184	Vocaflex-LF Bismutvanadat 184	64 %
PY 184	Vocaflex-LF Bismutvanadat 184	57 %
PY 42	Vocaflex-LF Oxidgelb 42	60 %
PY 42	Vocaflex-LF Oxidgelb 42 rotstichig	57 %
PY 53	Vocaflex-LF Nickeltitangelb 53	77 %
PY 74	Vocaflex-LF Gelb 74	50%
PY 83	Vocaflex-LF Gelb 83	38 %
PY 83 D	Vocaflex-LF Gelb 83 deckend	45 %
PY 97	Vocaflex-LF Gelb 97	43 %
PBk 11	Vocaflex-LF Oxidschwarz 11 blautichig	58 %
PBk 11	Vocaflex-LF Oxidschwarz 11 gelbstichig	61 %
PBk 7	Vocaflex-LF Schwarz 7	44 %
PBk 7	Vocaflex-LF Schwarz 7	28 %
PW 6	Vocaflex-LF Weiss 6	63 %