

AGLAIA KÜNSTLERFARBPIGMENTE

Pigmente in Pulverform zur Pigmentierung von AGLAIA BIENENWACHSLASURBINDER, in der Malerei und zum Abtönen von Tempera-, Aquarell-, Kasein-, Öl- und Leimfarben.

Bestell-Nr.				Verwendbarkeit	Preisgruppe
Erdfarben					
1	Goldocker, franz.	▶	***	Ö, K, Z, T	I
29	Braunocker, ital.	▶	***	Ö, K, Z, T	I
2	Goldsatinober	▶	***	Ö, K, Z, T	I
3	Terra di Siena, ital.	○	**	Ö, K, Z, T	I
30	Terra di Siena, gebr.	○	**	Ö, K, Z, T	I
10	Umbra, nat. cyprisch	▶	***	Ö, K, Z, T	I
31	Umbra, gebr. cyprisch	▶	***	Ö, K, Z, T	I
16	Umbra, rötl.	▶	***	Ö, K, Z, T	I
17	Terra di Pozzuoli	▶	***	Ö, K, Z, T	I
18	Pompejanischrot	○	**	Ö, K, Z, T	I
20	Venetianischrot	○	**	Ö, K, Z, T	I
32	Kassler Braun	○	*	K, Z, T	I
11	Grüne Umbra	▶	***	Ö, K, Z, T	I
12	Veroneser grüne Erde	○	**	Ö, K, T	I
13	Vagone, grüne Erde	○	**	Ö, T	II
19	Terra rossa, Rötöl	○	***	Ö, K, Z, T	I
Eisenoxyde					
4	Eisenoxydgelb, hell	○	***	Ö, K, Z, T	I
5	Eisenoxydgelb, dunkel	○	***	Ö, K, Z, T	I
22	Eisenoxydrot, mic.	▶	***	Ö, K, Z, T	I
33	Eisenoxydbraun, hell	▶	***	Ö, K, Z, T	I
34	Eisenoxydbraun, mittel	▶	***	Ö, K, Z, T	I
35	Eisenoxydbraun, rötl.	▶	***	Ö, K, Z, T	I
23	Englisch Rot	▶	***	Ö, K, Z, T	I
48	Eisenoxydschwarz	●	***	Ö, K, Z, T	I
37	Caput mortuum, rötl.	●	***	Ö, K, Z, T	I
36	Rehbraun	○	***	Ö, K, Z, T	I
6	Maisgelb	▶	**	Ö, K, Z, T	II
Metalloxyd- und Ultramarinfarben					
7	Zitronengelb	▶	***	Ö, K, Z, T	II
14	Chromoxydgrün, stumpf	●	***	Ö, K, Z, T	II
15	Verde solex, miner. grün	○	**	K, T	I
38	Ultramarinrot	○	***	Ö, K, Z, T	II
39	Ultramarinrot, N	○	***	Ö, K, Z, T	II
41	Ultramarinviolett	○	***	Ö, K, Z, T	II
40	Ultramarinblau	○	***	Ö, K, Z, T	II
26	Weinrot	▶	**	Ö, K, T	I
42	Kobaltblau	○	***	Ö, K, Z, T	III
47	Miloriblau	▶	**	Ö, T	II
43	Kalkviolett	●	**	K, T	I
46	Bleu ercolano, Pomp. blau	○	**	K, T	I
49	Champagner Kreide	▶	**	Ö, K, Z, T	I
50	Zinkweiß, lasierend	○	**	Ö, K, Z, T	I
51	Titanweiß, deckend	●	***	Ö, K, Z, T	I
Pflanzenfarben					
52	Reseda gelb	○	*	T	IV
54	Krapprot	○	**	T	VI
53	Indigo	○	*	T	V

Zeichenerklärung:

- lasierend
- ▶ halblasierend
- deckend
- * befriedigende Lichtechtheit
- ** sehr gute Lichtechtheit
- *** ausgezeichnete Lichtechtheit

Verträglichkeit:

- Ö = Öl
- K = Kalk
- Z = Zement
- T = Tempera, Aquarell, Leim, Wachslasur

Preisgruppe I - VI siehe Lieferprogramm

AGLAIA KÜNSTLERFARBPIGMENTE

Technische Eigenschaften:

Hauptanwendungen:

- ▶ Pigmentierung von AGLAIA BIENENWACHS-LASURBINDER für die individuelle Wandlasurtechnik.
- ▶ Einfärbung von AGLAIA KALKKASEINFARBE mit kalkverträglichen Pigmenten bis Pastelltonstärke.
- ▶ Zur Pigmentierung von AGLAIA HOLZ-IMPRÄGNIERGRUND als wasserverdünnbare Holzlasur im Innenbereich, mit Ausnahme von Erdfarben.

Nicht für AGLAIA AQUASOL HOLZLASUREN geeignet. Für Silikatlasuren mit BEECK FIXATIV ist BEECK FARBPULVER zu verwenden.

Bitte beachten: Natürliche Pigmente, speziell Erd- und Pflanzenfarben unterliegen Schwankungen in ihrer Zusammensetzung und somit Verträglichkeit mit AGLAIA-Bindemitteln. Deshalb vor Verarbeitung bitte stets kleine Proben ansetzen und auf Klümpchenbildung oder Eindickung prüfen.

Angesetzte Farben kurzfristig aufbrauchen. Verarbeitungsrichtlinien sind in den jeweiligen technischen Merkblättern enthalten.

Farbtöne:

Siehe AGLAIA Künstlerfarben-Farbsonblatt.

Lieferform:

50 cm³, 100 cm³, 200 cm³ und 1000 cm³ – Gläser mit Schraubverschluß.

Lagerung:

Kühl, trocken und lichtgeschützt mit Ausnahme Pflanzenfarben (52-54) quasi unbegrenzt lagerfähig.

Mit Wasser, Farbe oder Lasurbinder angesetzt innerhalb weniger Tage aufbrauchen, da ohne Konservierungsstoffe und Biozide.

Sicherheitshinweise und Entsorgung:

- ▶ Gefahrklasse: Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV/EU-Richtlinie.

Direkten Hautkontakt und Einatmen von Pulver vermeiden, mögliche Allergien beachten. In Pulverform nicht für Kinder geeignet, für Kinder unzugänglich aufbewahren. Auch natürliche Pigmente nicht ins Abwasser geben. Entsorgung von Produktresten gemäß den gesetzlichen Vorschriften. Restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung zuführen.

- ▶ Abfallschlüssel: Produkt und Produktreste (EWC-Code): 080199.

Mit diesen technischen Informationen wollen wir aufgrund unserer Erkenntnisse und Praxiserfahrungen beraten. Alle Hinweise müssen unverbindlich sein und entbinden den Verarbeiter nicht davon, Produkteignung und Verarbeitungsmethode untergrundabhängig selbst zu überprüfen. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Bei Erscheinen einer Neuausgabe verliert dieses Merkblatt automatisch seine Gültigkeit. Verbindlich für die Einstufung laut Gefahrstoffverordnung, Entsorgung etc. sind die Angaben in den EU-Sicherheitsdatenblättern in ihrer aktuellen Fassung.