



Kunststoffe und mehr.

Produktdatenblatt Q-Farbpasten

Allgemeines:

Q-Farbpasten sind universell und gebrauchsfertig zum Einfärben von Gel- und Topcoats, Laminier- und Gießharzen gedacht. Sie sind verträglich mit lösemittelhaltigen Harzen auf Basis von ungesättigten Polyester-, Epoxid-, Polyurethan-, Acryl-, PVC-, PVB-, Melamin-, Chlorkautschuk-, Alkydharzen und Celluloseestern.

Lieferbar sind fast alle RAL- und NCS Farbtöne (Sonderfarbtöne sind auf Anfrage mit einer einmaligen Aufwandsentschädigung in Höhe von 50,- EUR realisierbar).

Eigenschaften:

- optimierte UV- und Wetterbeständigkeit
- monomerfrei (besitzen keine reaktiven Gruppen)
- in verschlossenem Zustand fast unbegrenzt lagerstabil
- hoch pigmentiert
- bleifreie Alternativen
- niedrigviskos - leicht mischbar
- koloristisch exakt eingestellt
- froststabil bis -15 °C

Technische Daten:

Festkörper-Anteil Gew. %	60 – 81 je nach Farbton
Dichte-Anteil kg/l	1,1 – 1,8 je nach Farbton
Hitzebeständigkeit °C	140 – 200 je nach Farbton
Lichtecktheit*	7 – 8 je nach Farbton
Wetterechtheit**	4 – 5 je nach Farbton

* Die Lichtecktheit wird nach der 8-stufigen Blauskala in Anlehnung an DIN 54003 bewertet.

** Die Wetterechtheit erfolgt gemäß des 5-stufigen Graumaßstabes nach DIN 54001.

Die angesetzten Werte stellen repräsentative Mittelwerte dar und sind nicht im Sinne einer Lieferspezifikation zu verstehen. Höhere Werte sind besser!



Kunststoffe und mehr.

Produktdatenblatt Q-Farbpasten

Wichtige Hinweise:

Jeder Farbton ist vor der Verarbeitung bei Tageslicht auf seine Beständigkeit zu prüfen. Einige Farbtöne aus dem roten, gelben und orangenen Farbbereich sind für Epoxidharze nicht geeignet – bitte vorher anfragen. Da unsere Farbpasten wegen der niedrigen Viskosität einen gewissen Lösemittelanteil enthalten, sind sie für wässrige Systeme nicht geeignet. Der Lösemittelträger verdunstet, daher besteht die Gefahr, dass entnommene Mengen schon nach kurzer Zeit eintrocknen. Bitte Gebinde immer abdecken oder nur die Mengen entnehmen, die zur Verarbeitung benötigt werden. Verträglichkeit bitte vor der Anwendung prüfen oder unsere Anwendungstechnik kontaktieren.

Verpackung und Lagerung:

Q-Farbpasten sind im 1 kg, 5 kg, 15 kg oder 30 kg Gebinde erhältlich. Bitte fordern Sie unsere Preisliste für alle RAL-Farbtöne an! (24h oder 48h Service)

Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig. Trocken und ungeöffnet lagern. Empfohlene Lagertemperatur: 10 – 21°C. Höhere Temperaturen können die Lagerstabilität nachteilig beeinflussen.

Angebrochene Gebinde unbedingt wieder sofort fest verschließen. Bitte nur in Metallgebinden und bei Raumtemperatur (18 -21°C) lagern.

Entsorgung:

Die Verpackungen müssen sauber, trocken und frei von Fremdstoffen – restentleert sein. Die Entsorgung erfolgt über das duale System – grüner Punkt oder über das Kreißlaufsystem Blechverpackungen.

Sicherheitsratschläge:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen. Zum Löschen Sand, Kohlendioxid, Pulverlöschmittel, kein Wasser verwenden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Weitere Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!

Stand: 01.01.2018

(Seite 2 von 2)