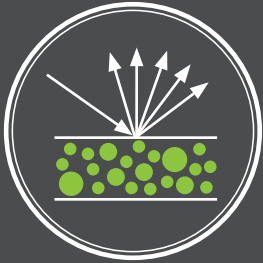


ROWASOL FLÜSSIGFARBEN UND DOSIERSYSTEME

DIE STÄRKEN DER FLÜSSIGFARBE



HÖHERE FARBSTÄRKE

Perfekt dispergierte Pigmente für maximale Farbausbeute



KEINE SCHLIERN

Bessere Verteilung der Farbmittel noch vor dem Aufschmelzen



KEINE STIPPEN

Filtrierte und thermisch nicht vorbelastete Farben für fehlerfreie Produkte



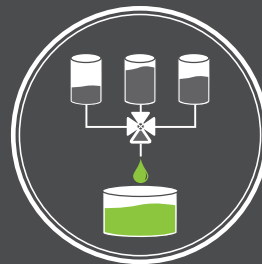
SCHNELLE FARBWECHSEL

Plug & Play-Anschlüsse sowie schnelles Spülen der Verfahreseinheit



UNIVERSELLES TRÄGERSYSTEM

Für den Einsatz in vielen Kunststoffen zwecks Beschaffungsoptimierung



EINFACHES SELBSTEINFÄRBN

Mischen von Monos für maximale Flexibilität und minimale Einfärbekosten



DRUCKINJEKTION IN SCHMELZE

Für extrem schnelle Farbwechsel bei Extrusionsanwendungen



PRODUKTVIDEO FLÜSSIGFARBEN

Alle Vorteile der Flüssigeinfärbung schnell und verständlich erklärt

DAS ROWASOL SERVICEPAKET



ERSTES INTERVIEW

Optimierungspotential identifizieren und Projektziele definieren



FARBNACHSTELLUNG

Entwicklung einer oder mehrerer Farben nach Kundenvorlage



BETRIEBSVERSUCHE

Kostenlose Präsentation des Systems in der Produktionsstätte







FOLLOW-UP SERVICE

Exzellente Unterstützung bei der Umstellung auf Flüssigeinfärbung

ROWASOL FLÜSSIGFARBEN UND DOSIERSYSTEME

OPTIMIERT DOSIERT

|  | SCHLAUCHPUMPE  | EXZENTER-SCHNECKENPUMPE  | ZAHNRADPUMPE  |
|---|---|--|--|
| ANWENDUNGEN | Spritzguss/Extrusion | Spritzguss/Extrusion | Extrusion |
| DOSIERORT | über Einzug | über Einzug | über Einzug oder in Polymerschmelze |
| DOSIERBEREICH | ab 1 g/min | ab 0,1 g/min | ab 1,5 g/min |
| FARBWECHSEL | Schlauch wechseln | Pumpenkopf spülen oder tauschen | Pumpenkopf spülen |
| HAUPTVORTEIL | schnelle Farbwechsel | pulsationsfrei auch bei geringer Dosierung | Farbinjektion in Schmelze bis 300 bar |
| EINSATZGEBIET | häufige Farbwechsel, hohe Farbvielfalt, kleine Losgrößen | wenige Farbwechsel, geringe Farbvielfalt | kontinuierliche Prozesse, wenige Farbwechsel |

VERPACKUNGEN

DER ROWASOL COLOR CUBE



Einzigartiges Mehrweggebinde im Pendelverkehr

Perfekt für ROWAMETRIC Dosiersysteme

Auch mit anderen Pumpensystemen kompatibel

Schnellverschlusskupplung am Auslass

Integriertes Ventil für Luftaustausch

22 Liter Fassungsvermögen

Transportbox für bis zu 18 Cubes



PRODUKTVIDEO DOSIERSYSTEME

✓ Kein Kontakt zur Farbe ✓ Keine Restmengen ✓ Kein Abfall

WEITERE VERPACKUNGEN



5 / 10 / 20 Liter Bag-In-Box



10 / 20 / 30 Liter Weißblecheimer



200 Liter Fässer



640 / 1.000 Liter IBCs (Mehrweg)

Abfüllung in kundenspezifische Gebinde ist ebenfalls möglich.