ROWASOL FLÜSSIGFARBEN UND DOSIERSYSTEME

DIE STÄRKEN DER FLÜSSIGFARBE



HÖHERE FARBSTÄRKE Perfekt dispergierte Pigmente für maximale Farbausbeute



KEINE SCHLIEREN
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 Verfahrenseinheit



TRÄGERSYSTEM
Für den Einsatz in vielen
Kunststoffen zwecks
Beschaffungsoptimierung



SELBSTEINFÄRBEN Mischen von Monos für maximale Flexibilität und minimale Einfärbekosten

EINFACHES



IN SCHMELZE
Für extrem schnelle
Farbwechsel bei
Extrusionsanwendungen



FLÜSSIGFARBEN Alle Vorteile der Flüssigeinfärbung schnell und verständlich erklärt

DAS ROWASOL SERVICEPAKET



ERSTES INTERVIEWOptimierungspotential 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

ROWAMETRIC DOSIERSYSTEME	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



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.