



Color iMatch

Software di formulazione e corrispondenza del colore

Eccellenza nella formulazione del colore

Meno passaggi, meno correzioni e migliori corrispondenze. Color iMatch è il motore di formulazione più smart del settore. Grazie alla tecnologia multiflux, il software elabora con intelligenza i dati cromatici per garantire corrispondenze del colore iniziali già ottimali e ridurre i tentativi per ottenere la giusta formulazione. Color iMatch ha le funzionalità giuste per razionalizzare i workflow complessi, migliorare l'efficienza delle formulazioni e ridurre gli sprechi di tempo e materiali, e quindi ripagare rapidamente il tuo investimento.

Prestazioni ineguagliabili per le corrispondenze

- Migliore percentuale di corrispondenze, fino al 50% in più, e dimezzamento delle correzioni grazie al nuovo motore e al nuovo algoritmo Search and Correct che individua con maggiore precisione le formulazioni possibili.
- Massimizzazione dell'efficienza della produttività e della formulazione grazie al Colorant Assortment Editor integrato, completamente aggiornato, che fornisce istruzioni specifiche per caratterizzare meglio i coloranti e garantisce una migliore predizione delle corrispondenze.

Ottimizzazione dei dati preesistenti

- La nuova tecnologia di corrispondenza permette di ottenere utili informazioni dai dati storici e, quindi, di velocizzare il processo di formulazione.
- Migliori performance dei database mediante l'identificazione di opportunità per valorizzare i tuoi dati cromatici garantita dal Color Assortment Editor integrato.
- Agevole transizione dei dati dei clienti per utilizzarli in Color iMatch, con il supporto del nostro team esperto nelle specifiche applicazioni del settore.

Workflow razionalizzati

- Passaggio rapido fra un lavoro e un altro, con risparmio di tempo grazie all'applicazione delle regole dinamiche di formulazione, comprendenti specifiche dei processi, dei coloranti e dei clienti.
- Notevole riduzione degli sprechi, dei costi e dell'impatto ambientale grazie alle nuove funzionalità di riciclo lotti e smaltimento rifiuti che permettono di utilizzare materiali di recupero nelle formulazioni.
- Valutazione visiva possibile con Gamut Viewer che assicura un'esclusiva sovrapposizione dei target per aiutarti a prendere le decisioni giuste in fatto di formulazioni.
- Rettifica direzionale delle formulazioni per ridurre le variazioni nei processi e nei materiali che si verificano fra il laboratorio e la produzione.
- Maggiore tranquillità per l'operatore e riduzione dei tempi di formazione grazie all'interfaccia moderna e intuitiva.
- Specifica degli standard Pantone semplificata per i clienti, grazie ai valori spettrali degli standard forniti da PantoneLIVE.

In ogni fase del processo, Color iMatch garantisce corrispondenze iniziali con un valore medio di delta E che è la metà di quello dei nostri concorrenti.

Maggiori informazioni sulla gamma Color iMatch

Una serie completa di configurazioni: Color iMatch è disponibile in diverse configurazioni per razionalizzare la comunicazione del colore e utilizzare in modo più efficiente il personale, i processi e le tecnologie lungo tutta la filiera di produzione. Possiamo aiutarti a scegliere la configurazione più adatta alla tua azienda e all'ambiente di formulazione.

Color iMatch Professional: Ideale per chiunque debba formulare il colore per le applicazioni di materie plastiche, questa configurazione premium comprende l'intera gamma di funzionalità: analisi del colore precisa e veloce, ottimizzazione di ogni formulazione in termini di costi e precisione del colore, modulo integrato per il controllo di qualità e possibilità di realizzare o modificare database dei coloranti.

Color iMatch Satellite: Progettata per le aziende che effettuano le formulazioni in laboratorio per poi distribuirle nei vari impianti di produzione, questa configurazione propone le medesime funzionalità di formulazione e controllo di qualità della versione Professional, ma senza la possibilità di creare e modificare i database dei coloranti.

Color iMatch Basic: Sviluppata per le aziende con esigenze minime in fatto di controllo di qualità, questa configurazione garantisce le stesse funzionalità di corrispondenza del colore e per i database della versione Professional, ma senza il modulo integrato per il controllo di qualità.

Color iMatch Online Edition: una soluzione basata su server con gestione centralizzata delle funzionalità e dell'accessibilità ai dati che permette di condividere nelle varie sedi le procedure e i dati del colore.

L'accesso per la gestione è disponibile tramite un'apposita ed esclusiva configurazione. Sono disponibili anche configurazioni basate su server. Per maggiori particolari, rivolgiti al rappresentante commerciale.

Specifiche

Condizioni di misurazione	Riflettanza, trasmissione, riflettanza/trasmissione, sopra chiaro/scuro, SCI/SCE
Differenze cromatiche	FMCI, CIE DL*, Da*, Db*, CIE DL*, DC*, DH*, Hunter DL, Da, Db, Tutti gli attributi di CIE Lab, CIE Lch o HunterLab, CMC (l:c), CIE2000 (l:c:h) e altro ancora. Per esigenze specifiche, rivolgiti al rappresentante commerciale.
Spazi colore	CIE L*a*b*, CIE L*C*h*, Hunter Lab, CIE (XYZxy)
Illuminanti	D50, D55, D65, D75, F2, F7, F11, C, A, Horizon, TL84, Ultralume 3000, CIE LED e altro ancora. Per esigenze specifiche, rivolgiti al rappresentante commerciale.
Osservatori	2 gradi, 10 gradi
Indici standard	Bianco [ASTM E313, CIE, GANZ, Berger, Stensby, Taube, Tappi], Giallo [ASTM E313, D1925], Opacità [rapporto di contrasto, Tappi], Intensità [SWL, somma, somma ponderata], Trasparenza, Scala Munsell, Grado di arancio, Lucidità [ASTM E429, Gloss60], Scala di grigi [ISO 105, stingimento, modifica colore], Metamerismo, Indice di costanza del colore, APHA, Indice dei colori Gardner, Indice dei colori ASTM, Indice dei colori Saybolt, Indice di filtro della luce AATCC TM203, Indice di nero DIN55979, Compensazione del substrato G7
Opzioni di configurazione	Versioni Basic, Professional, Management, Satellite, Online
Database	MS Access, MS SQL Server
Livello di esperienza	Tutti, da iniziale ad avanzato
Formato di esportazione/importazione	CxF, JB5, MIF, QTX
Lingue supportate	Inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, portoghese, giapponese, cinese
Dispositivi supportati	Ci7860, Ci7800, Ci7600, Ci7500, Ci64, Ci62, Ci4200, Ci52, VS3200, 964, 962, CE-7000A, Color i5, Color i7, eXact, eXact XP, SP62, SP64 e la maggior parte degli altri strumenti del settore

Per maggiori informazioni su questo prodotto, visita www.xrite.com/color-imatch

Servizio assistenza e garanzia

Le soluzioni X-Rite di analisi e misurazione del colore sono progettate e realizzate secondo i più severi standard di qualità, vantano servizi globali completi, assistenza telefonica e web di qualità superiore e opzioni di manutenzione preventiva per ottimizzare l'investimento a lungo termine. Abbiamo predisposto esclusivi programmi di servizio assistenza e garanzia basati sulle esigenze e sui prodotti specifici della tua organizzazione. Per saperne di più, esamina la nostra gamma di servizi alla pagina: www.xrite.com/page/service-warranty. Ancora non sai di che cosa hai bisogno? Contattaci direttamente all'indirizzo: servicesupport@xrite.com