

ColorWorkDesk – SHOP TOP

SOFTWARE LINEA PRODOTTI E INDUSTRIA



“ColorWorkDesk SHOP TOP”

Il software in un'unica videata riporta tutte le funzioni per la formulazione, correzione e memorizzazione dei dati.

Il Navigatore può gestire standard e batch in una struttura di cartelle e sottocartelle definite dall'utente per rintracciare in modo semplice e veloce le informazioni.

Sono presenti i modelli di formulazione per prodotti coprenti, semi-coprenti e trasparenti creati dal sistema ColorWorkDesk LAB M top.

I display attivi permettono di cambiare i dati direttamente là dove sono visualizzati ed è possibile salvare il lavoro in ogni fase del processo.

La valutazione delle varie formule è personalizzabile in base alle necessità del cliente.

Le correzioni automatiche e manuali sono molto accurate, con l'opportunità di richiedere al sistema l'introduzione di un colorante estraneo alla formula, per migliorare il DE in situazioni estremamente critiche.

Le griglie che riportano i valori delle differenze fra lo standard e campione, consentono un controllo qualità rapido.

Il programma è corredato con diverse tipologie di grafici e stampe per la valutazione di formule, campioni e coloranti.



FUNZIONI DISPONIBILI NELLA VERSIONE:

Linea Industria:

1. Archiviazione veloce di cartelle colori nel database.
2. Gestione delle unità di misura gravimetriche e volumetriche.
3. Creazione di setup e maschere personalizzate per la formulazione e la correzione.
4. Formulazione del colore in coprenza, semi-coprenza, trasparenza e con search & correct
5. Correzione automatica, semi automatica e manuale della formula.
6. Dosaggio della formula con la creazione del file di uscita per interfacciare qualsiasi dispenser.
7. Archiviazione di formule in lavorazione e definitive.

Linea prodotti:

1. Archiviazione veloce di cartelle colori nel database.
2. Formulazione del colore in coprenza e semi coprenza (Pigment Saving su base neutra).
3. Formulazione del colore con tecnologia search e search & correct.
4. Correzione automatica, semi automatica e manuale della formula.
5. Dosaggio della formula con la creazione del file di uscita per interfacciare qualsiasi dispenser.
6. Archiviazione di formule in lavorazione e definitive.