

ICA GROUP®



ICA COLOR®

Questa brochure vuole esplorare e illustrare
le capacità di

ICA COLOR[®]

Un **pacchetto** di servizi, strumenti e
software a disposizione dei nostri partner
per **produrre colori** utilizzando basi, paste e
coloranti ICA.

Strumenti

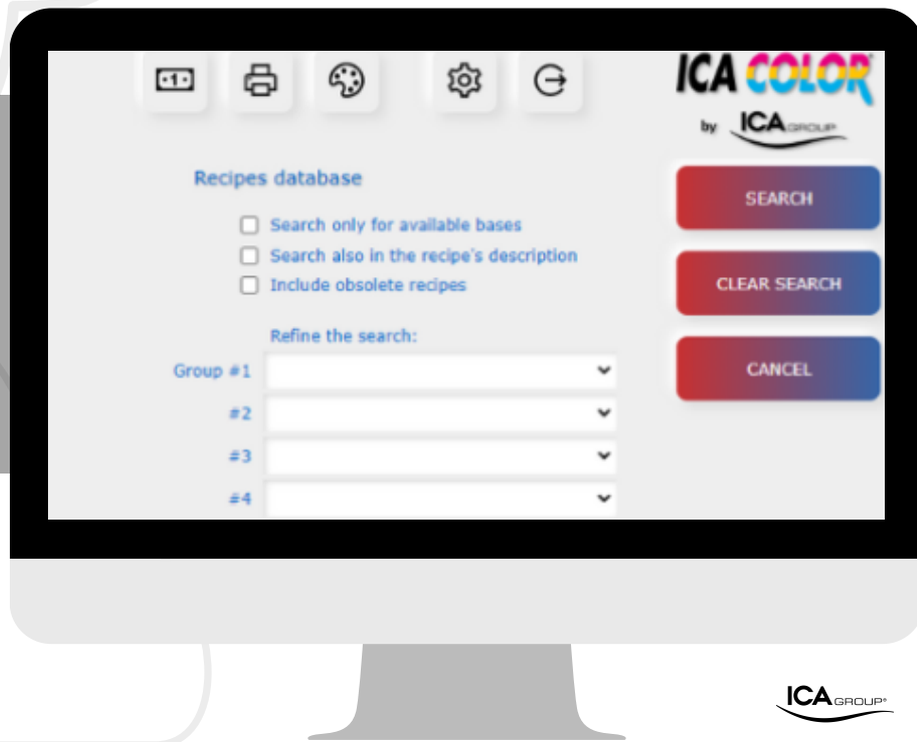
- 01 Software
- 02 Spettrofotometri e colorimetro
- 03 Sistema per il controllo qualità
- 04 Macchine dispensatrici
- 05 Attrezzatura manuale
- 06 Miscelatori
- 07 Cartelle colore

01 Software

ICA Color è un libro formula appositamente progettato per gestire in modo professionale le formule colore e le informazioni sui prodotti come prezzi, etichette e SDS.

Contiene più di 65,000 formule ed è continuamente aggiornato grazie alla presenza di un server per l'archiviazione dei dati in Cloud

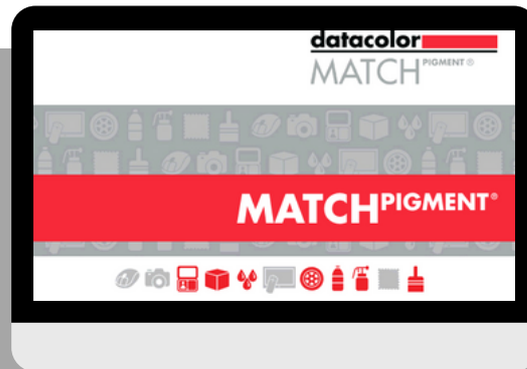
Licenza Gratuita



01 Software – Color Matching

Datacolor MatchPigment 4.0
032SWMP40MATHER

Datacolor MatchPigment 4.0 W.S.
032SWMP40



Datacolor PAINT PRO 2.0
032SWP20PRO
SOFTWARE per il PUNTO VENDITA (POS)



01 Software – Color Matching

MATCH^{PIGMENT}

PAINT[®]

Gestione degli standardt	✓	✗
Formulazione di standard memorizzati a sistema	✓	✓
Import/export degli standard	✓	✗
Formulazione di colori a campione tramite spettrofotometro	✓	✓
Controllo qualità	✓	✗
Gestione della copertura ottimizzando la % del converter	✓	✗
Gestione della metameria tramite variazione del n° di paste	✓	✗
Correzione campioni	✓	✓
Aggiungere ingredienti in correzione	✓	✗
Trasferimento formule a ICAColor	✗	✓
Trasferimento formule al tintometro	✓	✓
Formulazione e correzione tinte	✓	✗
Gestione stampe	✓	✗

02 Spettrofotometri e Colorimetro

Datacolor DC200
032SPF05



Datacolor 700
032SPDC700



Datacolor CHECK3
032SPPCHECK3
PORTATILE



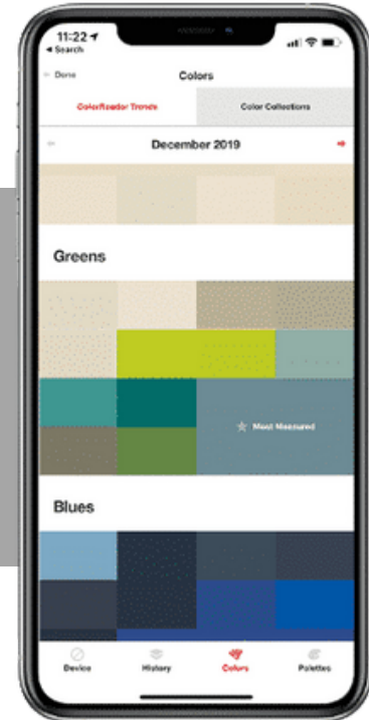
Datacolor 20D
032SPFD20D
PORTATILE

02 Spettrofotometri e Colorimetro

Dispositivo portatile per la lettura dei colori, connesso tramite Bluetooth®

ICAColor Reader
032CREADPRO01

Ricerca il colore simile con una percentuale di successo superiore al 95% selezionando tra le cartelle colori RAL, ICA e NCS in pochi secondi.

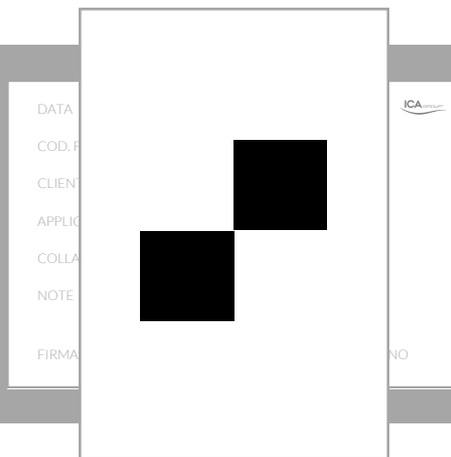


03 Sistema per il controllo qualità



BAR COATER
014SF02

Applicatore di film di vernice con 4 diversi spessori predefiniti.
(50-100-150-200) μm
PRECISIONE : +/- 2 μm



Supporti per applicazioni
007CL01

Con quadrati neri per il controllo della copertura



Konika Minolta CM 23-d
032SPMCM23D

PORTATILE
Solo per il controllo qualità

04 Macchine dispensatrici

COROB D300

WB-16 Canestri **034D300A16**

SB-20 Canestri **034D300S20**

SB-24 Canestri **034D300S24**



Per lotti frequenti fino a 25 Kg
(es: 25 Kg tempo medio di riempimento:
superiore a 5 min)
Dosaggio minimo 0.077 cc

COROB D600 TE VL

WB-22 Canestri **034D600A22**

SB-22 Canestri **034D600S22**

SB-22 Canestri **034D600S22AI**
(Inox)



Per la produzione ad alta velocità
(es: 25 Kg tempo medio di riempimento:
superiore a 3 min)
Dosaggio minimo 0.077 cc

COROB EVOPWR

WB-26 Canestri **034EVOLXIMPW26**

SB-26 Canestri **034EVOLXIMPS26**



Per la produzione ad alta velocità
(es: 25 Kg tempo medio di riempimento:
superiore a 3 min)
Dosaggio minimo 0.039 cc

05 Attrezzatura manuale

Agitatore per paste pigmentate

Timer ciclico (dotato di pulsante di emergenza) fissato alla base del motore.
Sistema modulare con l'inserimento di moduli per lattine da 1 Kg a 3 Kg.

PICCOLO

(Acqua o Solvente)

030BMF76004



GRANDE

(Acqua o Solvente)

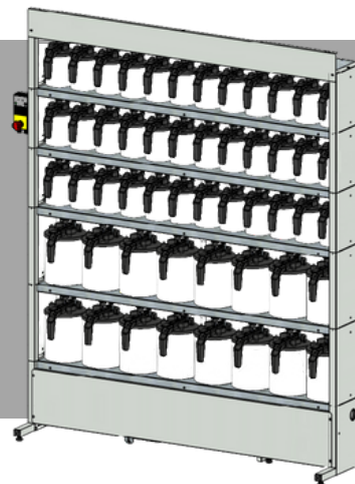
030BMF76006



DOPPIO

(Acqua + Solvente)

030BMF150013



Caratteristiche elettriche: 230V 50/60Hz 0.2Kw

Temperatura di esercizio: 10-40°C

Grado di protezione del motore: IP55

Tempo standard: 20 min. ON / 240 min. OFF

Larghezza standard: 760mm 1500mm

05 Attrezzatura manuale

Bilancia fino a 6 kg

0160612

ideale per pesare paste pigmentate

Capacità massima 6000 gr

Risoluzione massima 0.01 gr

Dimensioni del piatto di pesata 240 X 200 mm



Bilancia fino a 35 kg

01603502

ideale per pesare le basi

Capacità massima 35000 gr

Risoluzione massima 0.5 gr

Dimensioni del piatto di pesata 240 X 350 mm



06 Miscelatori

Miscelatore giroscopico automatico

Programmi preimpostati disponibili per miscelare prodotti a bassa viscosità o prodotti più densi, con possibilità di variare il tempo di miscelazione.

COROB CLEVERmix 700
031CLEVMIX01

motore da 750 watt
Assorbimento 1.05 kW
Tensione 220V 50/60 Hz monofase



06 Miscelatori

Dispensore a colonna per lattina massimo 5 Kg 031P0102

Motore da 0.75 kW

Sistema di regolazione della velocità da 0 a 200 rpm tramite potenziometro.

Pozzetto di dispersione in acciaio AISI 301, telaio della struttura in ferro FE 360.

Voltaggio 220V/50Hz monofase

Dispensore a colonna per lattina massimo 25 Kg 031P2503

Motore da 0.75 kW

Sistema di regolazione della velocità da 0 a 200 rpm tramite potenziometro.

Pozzetto di dispersione in acciaio AISI 301, telaio della struttura in ferro FE 360.

Voltaggio 220V/50Hz monofase



07 Cartelle colore

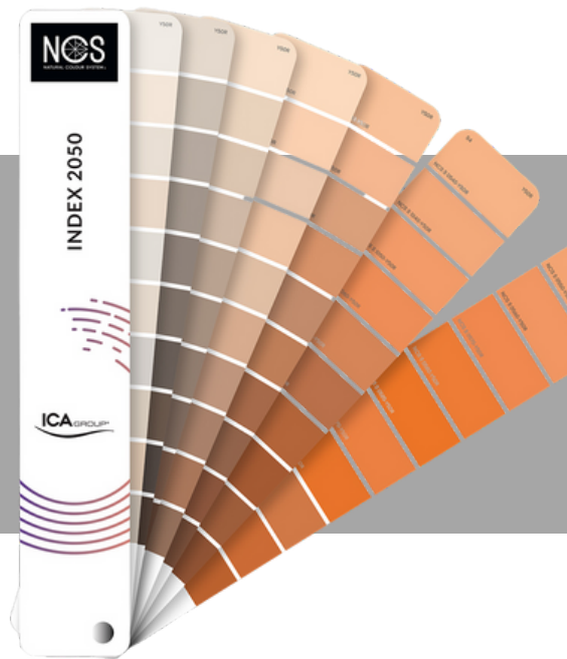
ICA
CARLAC2OP



RAL CLASSIC HR
CARRAL2

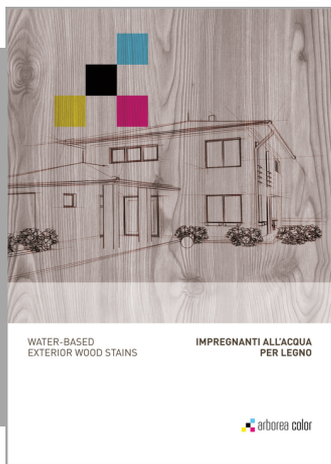


NCS 2050
CARNCS2



07 Cartelle colore

ARBOREA CARIMPE



IRIDEA CARINK



VIDREA CARGPC2



IRIDEA METALLIC CARMETH20 CARMET





Contattaci

colorlab@icaspa.com
www.icaspa.com