



TINTOMETRY
CATALOGUE



TABLE OF CONTENTS

01	TINTOMETRIC SYSTEM: PREMIUM PROPOSAL	3
02	TINTOMETRIC SYSTEM: SMART PROPOSAL	9
03	SOLVENT-BASED PASTES	15
04	WATER-BASED PASTES	19
05	CONVERTERS	23
06	COMPLEMENTARY ACCESSORIES	27
07	PACKAGING	31

01



**TINTOMETRIC SYSTEM:
PREMIUM PROPOSAL**

PREMIUM PROPOSAL

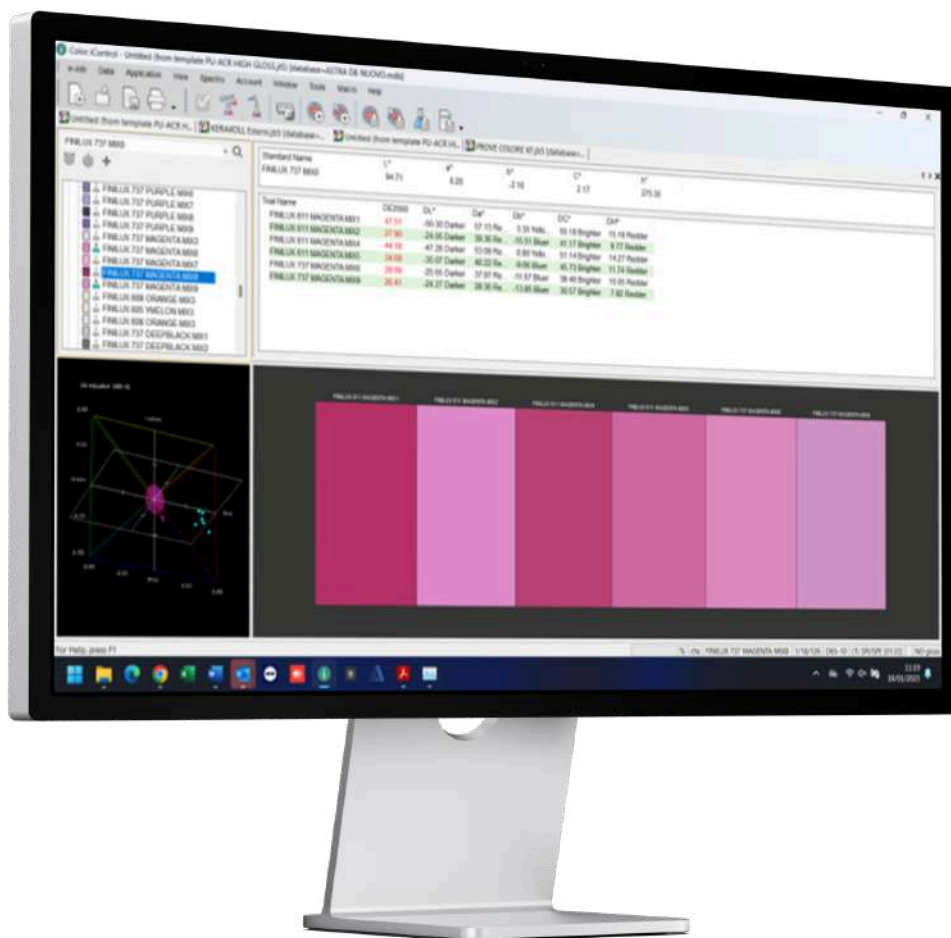
COLOR i-MATCH SATELLITE BY x-RITE®

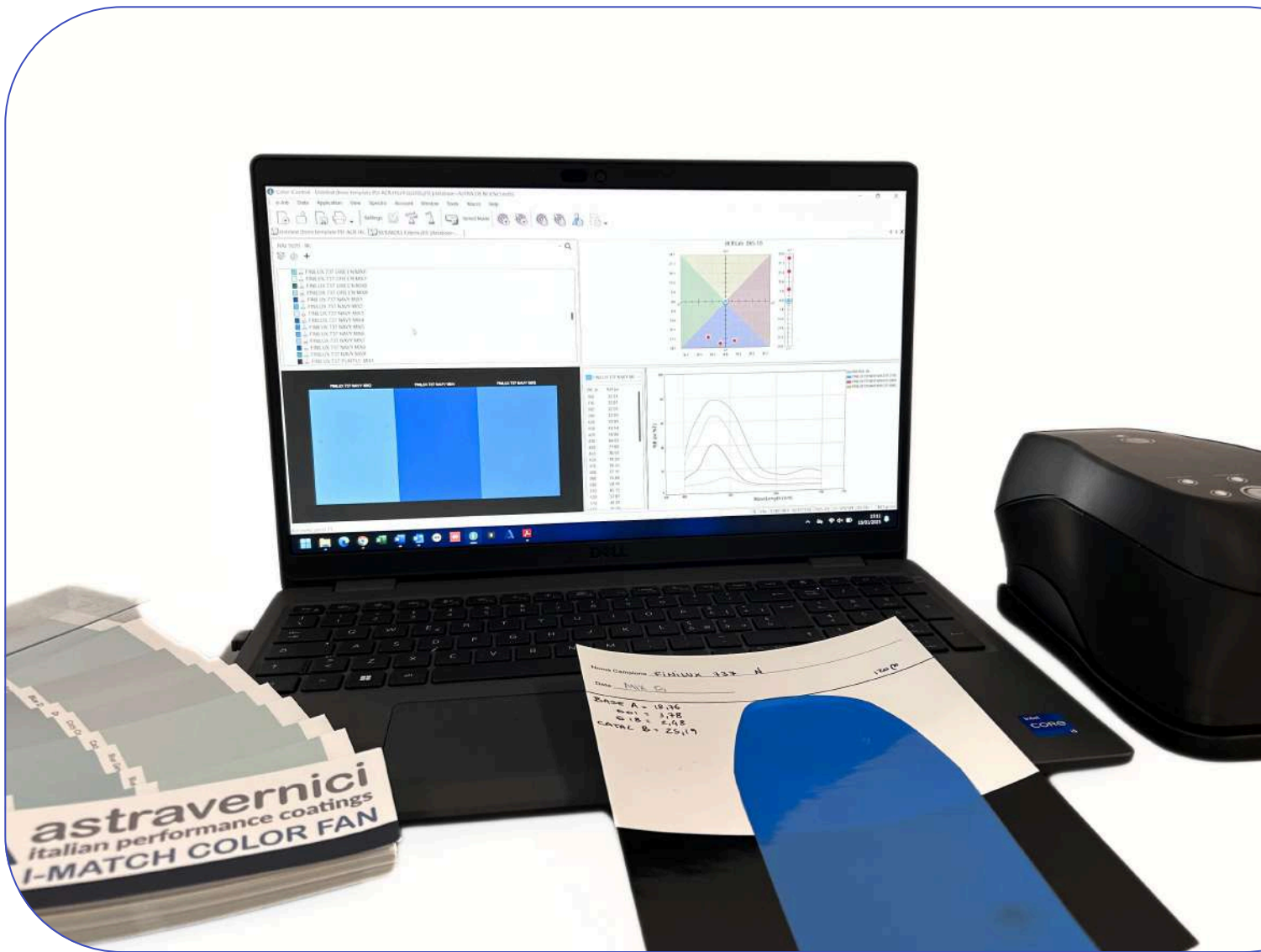
Excellence in Color Formulation

Fewer steps, fewer corrections, better matches: Color i-Match is the most intelligent formulation software in the industry. Utilizing multi-flow technology, it processes color data to deliver optimal matches, reduce waste, and streamline workflows, enhancing efficiency and ensuring a fast return on investment.

Unmatched Performance

With its integrated tint paste assortment editor, Color i-Match delivers reliable predictions and increases the match rate by up to 50%, cutting correction phases in half thanks to the new matching engine and search algorithm.





Learning by Doing

The software leverages Microsoft's® SQL relational database to draw from historical data and improve the matching of new formulations, accelerating and making formulation more precise. This approach halves correction times.

Optimized Workflows

Significantly reduces waste, costs, and environmental impact through new batch recovery and waste reduction features, enabling formulation using leftover materials. The operator can visually assess feasibility with the Gamut Viewer, which offers an exclusive target overlay to support informed formulation decisions.

Compatibility of COLOR i-MATCH SATELLITE

COLOR i-MATCH SATELLITE can seamlessly connect to various SPECTROPHOTOMETERS such as X-Rite®, Minolta®, and HunterLabMinolta®, and numerous dispensing machines like COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO®, and many others.

Eccellenza nella formulazione del colore

Meno passaggi, meno correzioni, migliori corrispondenze: Color i-Match è il software di formulazione più intelligente del settore. Utilizzando la tecnologia multi-flusso, elabora i dati cromatici per fornire corrispondenze ottimali, ridurre gli sprechi e semplificare i flussi di lavoro, migliorando l'efficienza e garantendo un rapido ritorno dell'investimento.

Prestazioni ineguagliabili

Grazie all'editor di assortimento paste coloranti integrato, Color i-Match garantisce previsioni affidabili e aumenta il tasso di corrispondenza fino al 50%, dimezzando le fasi di correzione grazie al nuovo motore di corrispondenza e all'algoritmo di ricerca.

Imparare facendo

Il software utilizza il database relazionale SQL di Microsoft ® per attingere alle informazioni dei dati storici e migliorare la corrispondenza delle nuove formulazioni per accelerare e rendere più precisa la formulazione. In questo modo, i tempi di correzione vengono dimezzati.

Flussi di lavoro ottimizzati

Riduce significativamente gli scarti, i costi e l'impatto ambientale grazie alle nuove funzionalità recupero del batch e riduzione degli sprechi, che consentono di formulare utilizzando i materiali di scarto. In questo modo, l'operatore valuta visivamente la realizzabilità grazie al visualizzatore Gamut, che offre un'esclusiva sovrapposizione di target per aiutare a prendere decisioni formulate con cognizione di causa.

Compatibilità di COLOR i-MATCH SATELLITE

COLOR i-MATCH SATELLITE può essere facilmente interconnesso a diversi SPETTROFOTOMETRI come X-Rite®, Minolta® e HunterLabMinolta® e a numerose macchine di dosaggio come COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO® e molte altre.



Ci52 by x-Rite®



Looking for a fast, affordable quality control tool to monitor batch-to-batch variations and inconsistencies between customer specifications and production output? Need a way to speed up the creation and approval of samples? The Ci52 is a cable sphere spectrophotometer, affordable and versatile, for consistent measurement of color and appearance suitable for a wide range of materials, ideal for quality control applications.

Cercate uno strumento di controllo qualità rapido e conveniente per monitorare le variazioni da lotto a lotto e le incongruenze tra le specifiche del cliente e la produzione? Avete bisogno di un modo per accelerare la creazione e l'approvazione dei campioni? Il Ci52 è uno spettrofotometro portatile con cavo, a sfera, versatile e conveniente che consente di misurare in modo coerente il colore e l'aspetto di un'ampia gamma di materiali, ideale per le applicazioni di controllo qualità.

Ci64 by x-Rite®



The Ci64 is X-Rite's most precise wireless sphere spectrophotometer to meet a wide range of measurement needs. Pairing the Ci64 with Color I-Match Satellite software delivers the ultimate color measurement and management solution for discerning color QC professionals in many industries including plastics, coatings, and textiles.

Il Ci64 è lo spettrofotometro wireless, a sfera, più preciso di X-Rite, in grado di soddisfare un'ampia gamma di esigenze di misurazione. L'abbinamento del Ci64 con il software Color i-Match Satellite offre la soluzione di misura e gestione del colore più avanzata per i professionisti del controllo qualità del colore in molti settori, tra cui plastica, rivestimenti e tessuti.



02



**TINTOMETRIC SYSTEM:
SMART PROPOSAL**

SMART PROPOSAL

KROMA MIX

KROMA MIX software has been specifically designed for small and medium-sized enterprises. Its modern and intuitive interface boosts the operator's confidence and reduces training and production times.

Unparalleled Color Accuracy and Efficiency

KROMA MIX optimizes workflows and minimizes waste thanks to its intelligent formulation technology based on multi-flux technology. It improves matching rates and delivers initial results that are very close to the standard, with an extremely low ΔE , significantly better than competitors.

Effortless Precision

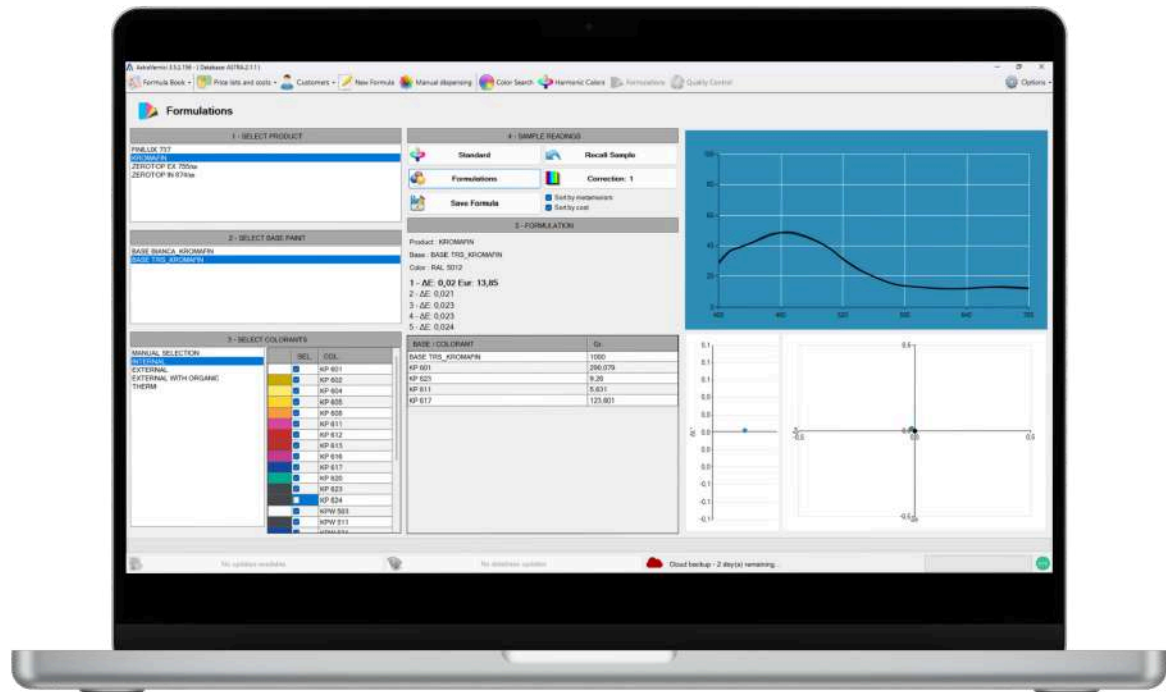
At every stage of the process, KROMA MIX guides you from the initial color match to glazing with highly accurate colors. It reduces corrections by half thanks to its advanced matching engine and optimized algorithm, maximizing productivity and efficiency. Moreover, advanced matching technology leverages historical data to find the best formulations with unmatched accuracy.

Intuitive Design

While KROMA MIX features fewer functionalities than the professional COLOR i-MATCH SATELLITE version by x-Rite – recommended only as a premium option – KROMA MIX provides everything you need to easily formulate any pigmented color in solvent-based and water-based versions, all through a user-friendly interface.

Compatibility of KROMA MIX

Additionally, KROMA MIX can seamlessly connect to various SPECTROPHOTOMETERS such as Datacolor®, X-Rite®, Minolta®, 3NH®, and numerous dispensing machines like COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO®, and many others.



Il software KROMA MIX è stato progettato specificamente per le piccole e medie imprese. La sua interfaccia moderna e intuitiva aumenta la fiducia degli operatori e riduce i tempi di formazione e produzione.

Efficienza Cromatica Impareggiabile

KROMA MIX ottimizza i flussi di lavoro e riduce gli sprechi grazie alla tecnologia di formulazione intelligente basata sulla tecnologia multi-flux. Migliora i tassi di corrispondenza e offre risultati iniziali molto vicini allo standard, con un ΔE estremamente basso, nettamente migliore rispetto ai concorrenti.

Precisione Senza Sforzo

In ogni fase del processo, KROMA MIX ti guida dalla corrispondenza iniziale a una smaltatura con colori estremamente precisi. Riduce le correzioni della metà grazie al motore avanzato di abbinamento e all' algoritmo ottimizzato, che consente di massimizzare la produttività e l'efficienza. Inoltre, il software di tecnologia di abbinamento avanzata sfrutta il potenziale dei dati storici per ricercare le migliori formulazioni, con un'accuratezza senza pari.

Design Intuitivo

Anche se le caratteristiche di KROMA MIX offrono meno funzionalità rispetto alla versione professionale COLOR i-MATCH SATELLITE di x-Rite, che consigliamo solo

come opzione premium, KROMA MIX offre tutto ciò di cui hai bisogno per formulare facilmente qualsiasi colore pigmentato in versioni a base solvente e acqua, con un'interfaccia facile da usare.

Compatibilità di KROMA MIX

Anche KROMA MIX può essere facilmente interconnesso a diversi SPETTROFOTOMETRI come Datacolor®, X-Rite®, Minolta®, 3NH® e a numerose macchine di dosaggio come COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO® e molte altre.





Whether you are looking to add new custom color matching offerings, support additional product lines in your unit, or save lab time and formulate more accurate colors, the compact **ColorReader Spectro** (not to be confused with ColorReader PRO) delivers accurate color matching in the palm of your hands at an ultra affordable price. ColorReader Spectro is ideal for paint stores looking for a cost-effective color measurement solution allowing them to provide custom color matching services to professional contractors. The instrument, with LED technology Bluetooth connection, will sell for an affordable cost compared to a traditional spectrophotometer.

*Sia che vogliate aggiungere nuovi abbinamenti cromatici personalizzati, supportare ulteriori linee di prodotti nella vostra attività o risparmiare tempo in laboratorio e formulare colori più precisi, il compatto **ColorReader Spectro** (da non confondere con ColorReader PRO) offre un abbinamento cromatico accurato nel palmo delle vostre mani a un prezzo estremamente conveniente. ColorReader Spectro è ideale per piccole e medie imprese alla ricerca di una soluzione economica per la misurazione del colore che consenta loro di fornire servizi personalizzati a livello professionale. Lo strumento, dotato di tecnologia LED e di connessione Bluetooth, è venduto a un costo più contenuto di uno spettrofotometro tradizionale.*

03



SOLVENT-BASED PASTES

KROMA PAST

OUR SOLVENT-BASED PASTES

KROMA PAST is a series of superior performance solvent-based tinting pastes, formulated with highly concentrated pigments. These pastes offer exceptional fluidity and non-thixotropic behavior, ensuring ease of application and reliable results.

They are specifically designed for tinting our polyurethane, acrylic, nitrocellulose, ureic (acid-cured), pre-catalyzed, and epoxy coatings.

As a new-generation product, KROMA PAST stands out for its advanced formulation within our compact tintometric systems, that simplifies storage by requiring fewer pastes, while its dedicated converters ensure outstanding ease of use and optimal performance.

KROMA PAST delivers exceptional lightfastness that make them suitable for both indoor and outdoor applications. This series is available in a wide range of shades. All colors are fully intermixable, enabling the creation of custom tones with perfect precision.

Free from heavy metals such as chromium, lead, cadmium, and molybdenum, KROMA PAST is not only safe but also guarantees long-lasting color stability, making it the ideal choice for professionals seeking superior quality and reliability.

***KROMA PAST** è una gamma di paste coloranti a base solvente ad alte prestazioni, formulate con pigmenti altamente concentrati.*

Queste paste offrono un'eccezionale fluidità e un comportamento non tixotropico, garantendo la facilità di applicazione e risultati affidabili.

Sono progettate specificamente per colorare i nostri rivestimenti poliuretanic, acrilici, nitrocellulosici, ureici (a essiccazione acida), precatalizzati ed epossidici.

Come prodotto di nuova generazione, KROMA PAST si distingue per la sua formulazione avanzata all'interno dei nostri sistemi tintometrici compatti, semplificando lo stoccaggio e richiedendo un minor numero di paste, mentre i convertitori dedicati assicurano una straordinaria facilità d'uso e prestazioni ottimali.

KROMA PAST offre un'eccezionale solidità alla luce, rendendo le paste adatte sia per applicazioni interne che esterne.

Questa serie è disponibile in un'ampia gamma di tonalità. Tutti i colori sono completamente miscelabili tra loro, consentendo la creazione di tonalità personalizzate con estrema precisione.

Prive di metalli pesanti come cromo, piombo, cadmio e molibdeno, le paste KROMA PAST non solo sono sicure, ma garantiscono anche una stabilità cromatica duratura, diventando la scelta ideale per i professionisti che cercano qualità e affidabilità superiori.

KROMA PAST SERIES

SERIE KROMA PAST

PRODUCT PRODOTTO	COLOR INDEX INDICE COLORE	PIGMENT % PIGMENTO %	LIGHTFASTNESS PURE PASTE	LIGHTFASTNESS 1:8 IN WHITE	DENSITY Kg/dm ³ DENSITÀ Kg/dm ³
KROMA PAST 601 WHITE <i>KROMA PAST 601 BIANCA</i>	P.W.6	65	8	8	2.00
KROMA PAST 602 YELLOW OXIDE <i>KROMA PAST 602 GIALLO OSSIDO</i>	P.Y.42	54	8	8	1.75
KROMA PAST 604 YELLOW CITRON <i>KROMA PAST 604 GIALLO LIMONE</i>	P.Y.184	42	7-8	1.75	1.52
KROMA PAST 605 YELLOW MELON <i>KROMA PAST 605 GIALLO MELONE</i>	P.Y.139	18	8	7	1.10
KROMA PAST 608 ORANGE <i>KROMA PAST 608 ARANCIO</i>	P.O.36	17	8	7-8	1.10
KROMA PAST 611 MAGENTA <i>KROMA PAST 611 MAGENTA</i>	P.R.122	11	7-8	7-8	1.05
KROMA PAST 612 FLAME RED <i>KROMA PAST 612 ROSSO FUOCO</i>	P.R.25	26	7-8	7	1.07
KROMA PAST 613 OXIDE RED <i>KROMA PAST 613 ROSSO OSSIDO</i>	P.R.101	52	8	8	1.97
KROMA PAST 616 PURPLE <i>KROMA PAST 616 VIOLA</i>	P.V.23	9	8	7-8	1.06
KROMA PAST 617 BLUE NAVY <i>KROMA PAST 617 BLU NAVY</i>	P.B.15:2	18	8	7-8	1.04
KROMA PAST 620 GREEN <i>KROMA PAST 620 VERDE</i>	P.G.7	11	8	8	1.10
KROMA PAST 623 BLACK STD <i>KROMA PAST 623 NERO STD</i>	P.Bk.7	18	8	8	1.09
KROMA PAST 624 DEEP BLACK <i>KROMA PAST 624 NERO PROFONDO</i>	P.Bk.7	10	8	8	1.09

04



WATER-BASED PASTES

KROMA PAST W

OUR WATER-BASED PASTES

KROMA PAST W is a range of universal tinting pastes used to produce pigmented wood enamels. It is a new generation line characterized by extremely high concentration and excellent compatibility with all water-based polyurethane and acrylic products.

KROMA PAST W is part of our tinting systems, which are simple and functional to use. Thanks to its fluidity and non-thixotropic behaviour, it is ideal for dosing with both manual and automatic dispensers. These pastes are binder-free, making them compatible with all products without altering their rheology or resistance.

The pastes in the KROMA PAST W range are available in numerous shades, all perfectly mixable to obtain custom colors, and are designed for both interior and exterior use (with some exceptions), offering maximum lightfastness.

This series has been developed to improve wash and weather resistance and features a very low content of volatile organic compounds (VOC), in compliance with the latest environmental regulations. Additionally, they are completely free of heavy metals such as chromium, lead, cadmium, and molybdenum.

KROMA PAST W is rigorously colorimetric-controlled to ensure high reproducibility and repeatability of shades.

***KROMA PAST W** è una gamma di paste coloranti universali utilizzate per la produzione di smalti pigmentati per il legno. È una linea di nuova generazione caratterizzata da un'altissima concentrazione e un'ottima compatibilità con tutti i prodotti a base acqua poliuretani e acrilici.*

KROMA PAST W fa parte dei nostri sistemi tintometrici, semplici e funzionali da utilizzare. Grazie alla sua fluidità e al comportamento non tixotropico, è ideale per il dosaggio sia con dispensatori manuali che automatici. Sono prive di leganti, poiché compatibili con tutti i prodotti senza alterarne la reologia e la resistenza.

Le paste della linea KROMA PAST W sono disponibili in numerose tonalità, tutte perfettamente miscibile per ottenere colori personalizzati e progettate sia per interni che per esterni (tranne per alcune eccezioni), grazie alla massima resistenza alla luce.

La serie è stata studiata per migliorare le resistenze al lavaggio e agli agenti atmosferici, ed hanno un bassissimo contenuto di solventi organici volatili (VOC), come richiesto dalle più recenti normative ambientali. Inoltre, sono completamente prive di metalli pesanti come cromo, piombo, cadmio e molibdeno.

KROMA PAST W è rigorosamente controllata da un punto di vista colorimetrico per garantire un'elevata riproducibilità e ripetibilità delle tinte.

KROMA PAST W SERIES

SERIE KROMA PAST W

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	COLOR INDEX INDICE COL.	PIGMENT % PIGMENTO %	DENSITY Kg/dm ³ DENSITÀ Kg/dm ³
KROMA PAST W 503 WHITE KROMA PAST W 503 BIANCO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.W.6	70	2.23
KROMA PAST W 511 BLACK OXIDE KROMA PAST W 511 NERO OSSIDO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.BI.11	60	1.93
KROMA PAST W 521 BLUE ROYAL KROMA PAST W 521 BLU ROYAL	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.B.15:3	12	1.09
KROMA PAST W 524 BLUE COBALT KROMA PAST W 524 BLU COBALTO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.B.28	60	1.99
KROMA PAST W 530 YELLOW OXIDE KROMA PAST W 530 GIALLO OSSIDO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.Y.42	56	1.82
KROMA PAST W 531 GOLD EX KROMA PAST W 531 ORO EX	Mainly for exterior <i>Principalmente per esterno</i>	P.Y.154	28	1.14
KROMA PAST W 532 VIVID YELLOW KROMA PAST W 532 GIALLO VIVO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.Y.184	44	1.67
KROMA PAST W 536 YELLOW DALAMAR IN KROMA PAST W 536 GIALLO DALAMAR IN	Only for interior <i>Solo per interno</i>	P.Y.74	28	1.13
KROMA PAST W 540 RED OXIDE KROMA PAST W 540 GIALLO OSSIDO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.R.101	56	2.01
KROMA PAST W 546 RED FLAME EX KROMA PAST W 546 ROSSO ESTERNO EX	Mainly for exterior <i>Principalmente per esterno</i>	P.R.168	30	1.21
KROMA PAST W 547 MELON KROMA PAST W 547 MELONE	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.R.101	40	1.51
KROMA PAST W 548 VIVID RED KROMA PAST W 548 ROSSO VIVO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.R.254	40	1.24
KROMA PAST W 563 ORANGE KROMA PAST W 564 ORANGE	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.O.34	20	1.08
KROMA PAST W 582 MAGENTA KROMA PAST W 582 MAGENTA	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.R.122	20	1.08
KROMA PAST W 591 GREEN PHTALO KROMA PAST W 591 VERDE PHTALO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.G.7	14	1.11
KROMA PAST W 587 GREEN OXIDE KROMA PAST W 587 VERDE OSSIDO	For interior and exterior <i>Per interno ed esterno</i>	P.G.17	56	2.01

05



CONVERTERS

SOLVENT-BASED CONVERTERS

FOR TAILOR-MADE COLORS

CONVERTER CONVERTITORE		SUITABLE PASTES PASTE COMPATIBILI	LACQUERING LIGHT COLORS LACCATURA COLORI CHIARI	LACQUERING MEDIUM COLORS LACCATURA COLORI MEDI	LACQUERING DARK COLORS LACCATURA COLORI SCURI	LACQUERING SAMPLE COLORS LACCATURA COLORI AL CAMPIONE	LACQUERING METALLIC COLORS LACCATURA COLORI METALLIZZATI	LACQUERING TEXTURED COLORS LACCATURA COLORI TESTURIZZATI
POLYURETHANE CONVERTERS CONVERTITORI POLIURETANICI	KROMAFIN /xx KROMAFIN /xx	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	FINIPUR /xx FINIPUR /xx	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	FINILUX FINILUX	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	PUREX PUREX	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	GLASS BASE 1950 CONVERTER GLASS BASE 1950 CONVERTER	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
ACRYLIC CONVERTERS CONVERTITORI ACRILICI	ACRIFILL ACRIFILL	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ACRIFIN ACRIFIN	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ACRILUX ACRILUX	KROMA PAST KROMA PAST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

WATER-BASED CONVERTERS

FOR TAILOR-MADE COLORS

CONVERTER CONVERTITORE		SUITABLE PASTES PASTE COMPATIBILI	LACQUERING LIGHT COLORS LACCATURA COLORI CHIARI	LACQUERING MEDIUM COLORS LACCATURA COLORI MEDI	LACQUERING DARK COLORS LACCATURA COLORI SCURI	LACQUERING SAMPLE COLORS LACCATURA COLORI AL CAMPIONE	LACQUERING METALLIC COLORS LACCATURA COLORI METALLIZZATI	LACQUERING TEXTURED COLORS LACCATURA COLORI TESTURIZZATI
WB POLYURETHANE CONVERTERS CONVERTITORI POLIURETANICI WB	ZEROTOP IN/xx ZEROTOP IN/xx	KROMA PAST W KROMA PAST W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	ZEROTOP EX/xx ZEROTOP EX /xx	KROMA PAST W KROMA PAST W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



06





COMPLEMENTARY ACCESSORIES

COMPLEMENTARY ACCESSORIES

ACCESSORI COMPLEMENTARI

GIROSCOPIC SHAKER

MIXER GIROSCOPICO

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	RENDERING IMMAGINE
MANUAL TINTOMETER, VER. IP 54 <i>TINTOMETRO MANUALE, VER. IP 54</i>	Manual dispenser TECMEC rack kind with 32 positions for L. 3,5 containers. Version IP 54. <i>Dispenser manuale TECMEC a muro a 32 posizioni per contenitori da L. 3,5. Versione IP 54.</i>	
LID FOR GALLON TINTING CANS <i>COPERCHIO PER BARATTOLI TINTOMETRO GALLONE</i>	Stirring lids for tinting cans of 3,5 LT (1 box=12 pieces). <i>Coperchi per barattoli tinta da 3,5 LT (1 scatola=12 pezzi).</i>	



DISPENSING MACHINE

DOSATORE AUTOMATICO

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	RENDERING IMMAGINE
AUTOMATIC DISPENSING MACHINE <i>MACCHINA DOSATRICE AUTOMATICA</i>	Supported brands like COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO® and more. <i>Marchi supportati come COROB®, SANTINT®, FAST&FLUID®, HERO® e altri.</i>	


ELECTRONIC MIXER

AGITATORE ELETTRONICO

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	RENDERING IMMAGINE
ELECTRONIC MIXER, MODEL ALCW754 WITH INVERTER <i>AGITATORE ELETTRONICO, MODELLO ALCW754 CON INVERTER</i>	Electronic mixer MAVER model ALCW754, 0.75 Kw 220 V 50 Hz, 0-1500 RPM. <i>Agitatore elettronico MAVER model ALCW754, 0,75 Kw V.220/50 Hz, 0-1500 RPM.</i>	
AUTOMATIC GYROSCOPIC MIXER <i>AGITATORE GIROSCOPICO AUTOMATICO</i>	Automatic gyroscopic mixer CABO model 490 S, 1.2 Kw 220 V 50/60 Hz, maximum load 40 Kg. <i>Agitatore giroscopico CABO modello 490 S, 1,2 Kw 220 V 50/60 Hz, capacità massima 40 Kg.</i>	






ELECTRONIC SCALE

BILANCIA ELETTRONICA

PRODUCT <i>PRODOTTO</i>	CHARACTERISTICS <i>CARATTERISTICHE</i>	RENDERING <i>IMMAGINE</i>
ORMA ELECTRONIC SCALE, MODEL BC 30 D <i>BILANCIA ELETTRONICA ORMA, MODELLO BC 30 D</i>	Electronic scale ORMA model BC 30 D for KG 30 ± g. 0.10. <i>Bilancia elettronica modello ORMA BC 30 D per KG 30 ± g. 0.10.</i>	

COLOR FANS

MAZZETTE COLORI

PRODUCT <i>PRODOTTO</i>	CHARACTERISTICS <i>CARATTERISTICHE</i>	RENDERING <i>IMMAGINE</i>
KROMA COLOR FAN BY ASTRA VERNICI <i>MAZZETTA COLORI KROMA DI ASTRA VERNICI</i>	Astra Vernici customized color fan with 904 color references. <i>Cartella colori personalizzata Astra Vernici con 904 riferimenti di colore.</i>	
NCS® COLOR FAN <i>MAZZETTA COLORI NCS®</i>	NCS® index 1950 color fan card. <i>NCS® indice 1950 mazzetta colori.</i>	
RAL K7® COLOR FAN <i>MAZZETTA COLORI RAL K7®</i>	RAL K7® color fan card (including metallic colors). <i>RAL K7® mazzetta colori (inclusi colori metallici).</i>	
EXTERIOR COLOR FAN <i>MAZZETTA COLORI EXTERIOR</i>	EXTERIOR wooden color fan card (solvent- and water-based). <i>EXTERIOR mazzetta colori per legno (a base solvente e acqua).</i>	
UNICOLOR COLOR FAN <i>MAZZETTA COLORI UNICOLOR</i>	UNICOLOR wooden color fan card (solvent-based). <i>UNICOLOR mazzetta colori per legno (a base solvente).</i>	

07



PACKAGING

PACKAGING

EMPTY CONTAINERS

PACKAGING FOR SOLVENT-BASED PRODUCTS

IMBALLI VUOTI PER PRODOTTI A SOLVENTE

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	SIZE CONFEZIONE
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 25
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 21
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 12,5
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 5
CAN WITH REMOVABLE FLAT LID BARATTOLO CON COPERCHIO AMOVIBILE	Metal can L. 2,5 for solvent-based products with removable metal flat lid. <i>Barattolo in metallo L.2,5 per prodotti a solvente con coperchio in metallo amovibile.</i>	L. 2,5
CAN WITH REMOVABLE FLAT LID BARATTOLO CON COPERCHIO AMOVIBILE	Metal can L. 2,5 for solvent-based products with removable metal flat lid. <i>Barattolo in metallo L.2,5 per prodotti a solvente con coperchio in metallo amovibile.</i>	L. 1

PACKAGING FOR WATER-BASED PRODUCTS

IMBALLI VUOTI PER PRODOTTI ALL'ACQUA

PRODUCT PRODOTTO	CHARACTERISTICS CARATTERISTICHE	SIZE CONFEZIONE
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 25
CONICAL BUCKET SECCHIELLO CONICO	UN homologated conical metal bucket for solvent-based products with removable flat lid, metal ring closure, and plastic seal. <i>Secchiello metallico conico omologato UN per prodotti a solvente con coperchio amovibile, chiusura metallica e sigillo di plastica.</i>	L. 21

Ver. 17.01.2025

Disclaimer

ASTRA VERNICI S.r.l. does not warrant, nor does accept any responsibility or liability for the accuracy or completeness of the content or for any loss which may arise from reliance on information contained in this document. ASTRA VERNICI S.r.l. disclaims all responsibility for technical content which is included for the sole purpose of providing initial outline information about the products. Detailed information about the products can be found on our technical data sheets.

Copyright

Reproduction of materials on this document, in whole or partial, is forbidden except with written permission from ASTRA VERNICI S.r.l., the only copyright owners.

Avvertenza

ASTRA VERNICI S.r.l. non garantisce, né si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza o la completezza del contenuto o per qualsiasi perdita che possa derivare dall'affidamento delle informazioni contenute in questo documento. In nessun caso potrà essere ritenuta responsabile di danni diretti o indiretti che possano risultare dall'uso dei prodotti e le informazioni presenti all'interno del documento. ASTRA VERNICI S.r.l. declina ogni responsabilità per i contenuti tecnici che sono inseriti al solo scopo di fornire prime informazioni di massima circa i prodotti. Informazioni dettagliate sui prodotti sono disponibili sulle nostre schede tecniche.

Copyright

Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono di proprietà di ASTRA VERNICI S.r.l. Nessun tipo di materiale può essere copiato, riprodotto o ripubblicato con alcun mezzo, analogico o digitale, senza il consenso scritto da parte di ASTRA VERNICI S.r.l.



ASTRA VERNICI S.r.l.

Via Dell'Industria, 4 - 24052 Azzano S.Paolo (BG)
Italy Tel. +39 035.530019 Fax. +39 035.531714

info@astravernici.it
www.astravernici.it