



sivam.it



SIVAM Coatings S.r.l.
Via Monviso 10
20008 Bareggio (MI) – Italy
T +39 02 903041
E info@sivam.it



KINGFISHER TINTING SYSTEM

COLORI SU MISURA

L'armoniosa combinazione tra le vernici e gli strumenti avanzati del Kingfisher Color System assicura colori estremamente precisi e facilmente replicabili. Questo permette di ottimizzare i tempi di produzione, migliorando l'efficienza nel processo di caratterizzazione e formulazione del colore. Il sistema offre una soluzione completa per la riproducibilità del colore, garantendo risultati di qualità superiore.



MADE IN ITALY

EST. 1949 | MILAN



Kingfisher Color System

Il mondo del colore a tua disposizione

Il Kingfisher Color System offre una gamma completa di tonalità per l'industria della lavorazione del legno ed altri comparti manifatturieri. Garantisce una caratterizzazione, formulazione e riproduzione dei colori efficiente. Grazie all'armoniosa integrazione tra vernici e sofisticati strumenti per la colorimetria, assicura una resa cromatica precisa e facilmente riproducibile.



Kingfisher Surfer

Velocizza la formulazione del colore

Un software pensato per ottimizzare e semplificare l'accesso alle formule colore di SIVAM Coatings. Intuitivo e facile da usare, migliora l'accessibilità e la gestione di un'ampia gamma di formule.

Cartelle colore disponibili: RAL, NCS, Matrix Effect, Makolor Mix, Kingfisher Color Classic ed Evolution.

SIVACHROM PLUS

Converter e paste a base poliuretanica
Converter e paste ottimizzati, finiture con un alta concentrazione di paste per copertura completa, minimizzando il rapporto converter-pasta e ottimizzando l'intero sistema. Le paste e i converter Sivachrom Plus sono stati sviluppati come un sistema integrato con lo scopo di creare rivestimenti con caratteristiche uniche di brillantezza, resistenza superficiale e prestazioni.

CONVERTER

Vernici a base poliuretanica e pigmenti universali che offrono diverse alternative, tra cui finiture opache e lucide, prodotti tixotropici ed a elevata resistenza chimica.

PRODOTTO	DESCRIZIONE	CATALISI	APPLICAZIONE	ESSICCAZIONE	RESIDUO SECCO %	RIEMPIMENTO	TENUTA VERTICALE	DUREZZA SUPERFICIALE	OPACITÀ
SERIE UNIVERSALE									
CHROMOLACK CONV 90 LXC90_SERIE	Converter neutro poliuretanico tixotropico	LCB195 (50%)	Spruzzo	16 h	46	Buono	Buona	Molto buona	5 - 10 - 20 30 - 65 - 80
CHROMOLACK 40 LFP40_SERIE	Converter bianco poliuretanico rapida essiccazione	LCB195 (50%)	Spruzzo	12 h	64	Buono	Buona	Molto buona	5 - 10 - 20 30 - 40 - 50 60 - 80
SERIE ECCELLENTE									
CHROMOLACK CONV 30 LXC30_SERIE	Converter neutro poliuretanico tixotropico	LCB195 (50%)	Spruzzo	12 h	46	Eccellente	Molto buona	Eccellente	5 - 10 - 20
CHROMOLACK 53 LFP53_SERIE	Converter bianco poliuretanico tixotropico	LCB195 (50%)	Spruzzo	12 h	64	Eccellente	Molto buona	Eccellente	5 - 10 20 - 30
SERIE SOFT TOUCH									
CHROMOLACK CONV 97 LXC97_SERIE	Converter neutro poliuretanico soft touch	LCB195 (50%)	Spruzzo	12 h	51	Buono	Buona	Molto buona	5 - 10 - 60
CHROMOLACK 17 LFP17_SERIE	Converter bianco poliuretanico soft touch	LCB195 (50%)	Spruzzo	12 h	68	Eccellente	Molto buona	Eccellente	5 - 10 20 - 30
SERIE LUCIDA									
CHROMOLACK CONV 232 LXC232	Converter neutro lucido poliuretanico	LCB061 (100%)	Spruzzo	24 h	56	Buono	Buona	Molto buona	>95
CHROMOGLOSS 501 LGP501	Converter bianco lucido poliuretanico	LCB061 (100%)	Spruzzo	24 h	71	Buono	Buona	Molto buona	>95

PASTE PIGMENTATE A BASE SOLVENTE

La selezione di paste offerta dal sistema Sivachrom Plus espande notevolmente le opzioni disponibili per creare il colore desiderato.

- 

KXT102
NERO PER TINTE
- 

KXT120
NERO PROFONDO
- 

KXT110
BIANCO
- 

KXT121
GIALLO LIMONE
- 

KXT132
GIALLO ORGANICO CALDO
- 

KXT113
GIALLO OSSIDO
- 

KXT131
GIALLO ORGANICO FREDDO

- 

KXT141
GIALLO BRILLANTE
- 

KXT144
ARANCIO BRILLANTE
- 

KXT134
ARANCIO ORGANICO
- 

KXT145
ROSSO BRILLANTE
- 

KXT135
ROSSO VIVO
- 

KXT116
ROSSO OSSIDO

- 

KXT117
AMARANTO
- 

KXT115
ROSSO MAGENTA
- 

KXT118
VIOLETTO
- 

KXT119
BLU FTALO
- 

KXT139
BLU FTALO VERDASTRO
- 

KXT129
VERDE FTALO

- 

KXW225
NERO
- 

KXW130
BIANCO
- 

KXW313
GIALLO FREDDO
- 

KXW340
GIALLO ORGANICO
- 

KXW332
GIALLO ORO
- 

KXW318
GIALLO OSSIDO

- 

KXW450
ARANCIO ORGANICO
- 

KXW460
ARANCIO LUCE
- 

KXW580
ROSSO LUCE
- 

KXW515
ROSSO OSSIDO
- 

KXW533
ROSSO MAGENTA

- 

KXW607
BLU FTALO
- 

KXW690
BLU COBALTO
- 

KXW626
VIOLETTO
- 

KXW750
VERDE FTALO
- 

KXW810
AMBRA

PASTE PIGMENTATE A BASE ACQUA

Un'opzione ecologica che utilizza prodotti a base d'acqua sia per applicazioni in interno che esterno, nonché rivestimenti per vetro.

CONVERTER

Converter a base acqua, disponibili sia neutri sia bianchi, adatti a diversi tipi di applicazioni tra cui l'uso interno ed in esterno.

PRODOTTO	DESCRIZIONE	CATALISI	APPLICAZIONE	ESSICCAZIONE	RESIDUO SECCO %	RIEMPIMENTO	TENUTA VERTICALE	DUREZZA SUPERFICIALE	OPACITÀ
LEGNO INTERNO									
IDROLACK CONV 40 LXV40_SERIE	Converter neutro 1k	-	Spruzzo	12 h	30	Buono	Discreta	H	10 - 20 - 30
IDROLACK 65 LWT65_SERIE	Converter bianco 1k alte performance (IKEA R2)	-	Spruzzo	24 h	46,5	Ottimo	Discreta	2H	10 - 20 - 30 40 - 50 - 75
IDROPAC CONV 80 LXV80_SERIE	Converter neutro 2k alte performance	LCW015 (10%)	Spruzzo	12 - 16 h	36	Ottimo	Buona	3H	5 - 10 20 - 30
IDROPAC 62 LWR62_SERIE	Converter bianco 2k alte performance	LCW013 (10%)	Spruzzo	24 h	44	Ottimo	Buona	3H / 4H	10 - 20 - 30
LEGNO ESTERNO									
AQUAFLAT CONV 15 LXY15_SERIE	Converter neutro 1k per finestre	-	Pompe airless e airmix	24 h	39	Eccellente	Eccellente	-	20 - 30
AQUAFLAT 60 LWY60_SERIE	Converter bianco 1k	-	Spruzzo	24 h	44	Eccellente	Eccellente	-	10 - 15 20 - 30
VETRO									
SIVAGLASS CONV 40 GXV400	Converter neutro alte performance	-	Velatrice	24 - 48 h	27	-	Scarsa	3H	10
SIVAGLASS 41 GVP410	Converter bianco alte performance	-	Velatrice	24 - 48 h	42	-	Scarsa	3H	10
SIVAGLASS 012 GXV012	Converter neutro lucido alte performance	-	Spruzzo / Immersione	24 - 48 h	21	-	Scarsa	2H / 3H	>95