

Paste coloranti all'acqua per Sistema
Tintometrico ColorLife



Interni/Esterni



Confezione in
Plastica

Composizione

Il sistema si compone di dodici paste coloranti all'acqua a base di pigmenti inorganici e due paste coloranti all'acqua a base di pigmenti organici.

Fornitura

- Confezioni da ca. 2,5 l (tranne pasta CK Nero da ca. 1 l)

Impiego

Le dodici paste coloranti inorganiche sono idonee per la tinteggiatura di prodotti Fassa per interno ed esterno, ai fini di ottenere una vasta selezione di tinte classiche e moderne. Le paste coloranti organiche (rosso RB e nero CK), sono idonee per l'impiego in prodotti sia per l'interno che per l'esterno purché utilizzate secondo quanto riportato nel capitolo "avvertenze".

Realizzazione di prodotti colorati con sistema tintometrico

Il rivenditore, nel realizzare prodotti colorati con il Sistema Tintometrico Fassa, è tenuto a controllare che le tinte siano conformi alla mazzetta colori.

Si invita la rivendita a realizzare sempre un campione di prova della tinta scelta prima dell'eventuale produzione con il duplice fine di verificare la rispondenza della tinta alla cartella colori e la copertura del prodotto una volta applicato. Fassa S.r.l., pertanto, non risponde per eventuali contestazioni dell'utilizzatore in merito alla difformità della tinta risultante.

Modalità d'uso

Prima di versare la pasta colorante nel canestro del tintometro, mescolarla bene per alcuni minuti servendosi di un'apposita spatola.

In alternativa è possibile omogeneizzare la pasta colorante utilizzando il mixer (tempo di agitazione 30-60 secondi), avendo cura di lasciare degassare la pasta dopo l'agitazione.



Avvertenze

- *Note tecniche sull'utilizzo del colorante giallo limone GN:
 - non utilizzare per la tinteggiatura dei prodotti della linea Ricordi e della linea Decorcalce.
- *Note tecniche sull'utilizzo del colorante rosso organico RB:
 - le tinte delle nostre mazzette "Linea Colori 228 tinte" e "365 a year of colors" che contengono questo colorante, sono segnalate come "tinte potenzialmente degradabili", in quanto, come noto, i coloranti organici sono sensibili alla componente ultravioletta delle radiazioni solari e all'alcalinità del supporto.
 - prima di realizzare una tinta appartenente alle mazzette "Linea Colori 228 tinte" e "365 a year of colors", consultare la legenda riportata sul retro di ogni pagina, con particolare riferimento alle indicazioni di presenza del colorante organico e alla copertura della tinta scelta nel caso delle pitture.
 - porre particolare attenzione nell'introduzione del colorante organico rosso RB nella formulazione delle "tinte a campione".
 - è sconsigliato l'utilizzo dell'RB per la correzione della fiamma o in tinte particolarmente chiare.
 - utilizzare colorante RB esclusivamente per la tinteggiatura di prodotti appartenenti ai sistemi Acrilico (PA 202 ACTIVE - PG 288 PROTECT - MR 287 - RAR 256 - RTA 549) e Acril-silossanico (PX 505 - RX 561).
 - certificazione BBA. L'utilizzo del colorante rosso organico RB nei prodotti per il sistema di isolamento (RTA 549 e RX561) fa decadere la certificazione BBA. L'informazione della presenza di colorante organico RB si trova sul retro delle mazzette per esterno Fassa e, tale esclusione è valida anche per qualsiasi tinta "a campione" formulata con il colorante RB.
- *Note tecniche sull'utilizzo del colorante nero organico CK:
 - la pasta colorante organica (nero CK) può essere utilizzata solamente nelle tinte formulate con l'uso di basi medium, extra-deep e neutre.
- Ai fini del rispetto dei quantitativi COV nelle pitture e nei rivestimenti, previsti dalla direttiva 2004/42/CE, non deve essere superata la quantità di pasta colorante prevista nei formulari dei tintometri.
- In caso di dubbi sull'utilizzo delle paste coloranti, consultare il nostro servizio tintometrico (service.tintometri@fassabortolo.it).

Conservazione

Teme il gelo. Temperatura consigliabile, per il deposito: 5-35°C, per l'uso 15-25°C. Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale ben chiusa, ha una durata di 12 mesi.

Qualità

Le paste coloranti vengono sottoposte ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

Caratteristiche tecniche

NOME	IMPIEGO	NATURA PIGMENTO	PESO SPECIFICO	CODICE	CONFEZIONE
TI - Bianco Titanio	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,84 g/l	539000004	ca. 2,5 l
GO - Giallo ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,72 g/l	530000004	ca. 2,5 l
AO - Giallo ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,72 g/l	531000004	ca. 2,5 l
AR Arancio-ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,75 g/l	532000004	ca. 2,5 l
PO - Rosso ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,89 g/l	534000004	ca. 2,5 l
NO - Nero ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,90 g/l	535000004	ca. 2,5 l
VO - Verde ossido	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,74 g/l	536000004	ca. 2,5 l
BC - Blu cobalto	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,78 g/l	544000004	ca. 2,5 l
GN - Giallo limone*	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 2,11 g/l	540000004	ca. 2,5 l
YE - Giallo sole	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 2,04 g/l	54T000004	ca. 2,5 l
ZG - Giallo zucca	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,72 g/l	54X000004	ca. 2,5 l
BW - Bruno	INTERNO/ ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,61 g/l	54Z000004	ca. 2,5 l
RB - Rosso Organico*	INTERNO/ ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,23 g/l	54Y000004	ca. 2,5 l
CK - Nero Organico*	INTERNO/ ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,24 g/l	54CK00005	ca. 1,0 l

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Fassa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

Specifiche tecniche in merito all'uso di prodotti Fassa Bortolo in ambito strutturale o antincendio, avranno carattere di ufficialità solo se fornite da "Assistenza Tecnica" e "Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità" di Fassa Bortolo. Qualora necessario, contattare il servizio di Assistenza Tecnica del proprio paese di riferimento (IT: area.tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, PT: assistencia.tecnica@fassabortolo.com).

Si ricorda che per i suddetti prodotti è necessaria la valutazione da parte del professionista incaricato, secondo le normative vigenti.