

PASTE COLORANTI PER INTERNI

SCHEDA TECNICA

Paste coloranti all'acqua per Sistema Tintometrico ColorLife



Interni



Confezione in
Plastica

Composizione

Sei paste coloranti all'acqua a base di pigmenti organici.

Fornitura

- Confezioni da ca. 2,5 l

Impiego

Le sei paste coloranti organiche sono idonee per la tinteggiatura di prodotti per interno Fassa e consentono di ottenere una selezione di tinte brillanti e vivaci, tratte dalle mazzette INLIVING PAINTS, NCS, RAL, TRENDS FOR INTERIORS e altre tinte non di mazzette o brochure Fassa presenti all'interno del programma ColorLife.

Alcune paste coloranti organiche (*) possono inoltre essere utilizzate per formulare una specifica selezione di tinte per interno/esterno esclusivamente in prodotti di alta qualità come il FEEL TOUCH (verificare disponibilità).

Le tinte che contengono queste paste sono segnalate nel programma di gestione del nostro sistema Tintometrico ColorLife come "Tinte potenzialmente degradabili" in quanto, come noto, i coloranti organici sono sensibili alla componente ultravioletta delle radiazioni solari e all'alcalinità del supporto.

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, è buona norma 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.

Consultare sempre la Scheda di Sicurezza per la corretta manipolazione e stoccaggio.

Avvertenze

- Prodotto per uso professionale.
- Paste coloranti organiche utilizzabili esclusivamente per la tinteggiatura delle seguenti finiture per edilizia da interno:
 - linea SUPER LOW VOC (EVOC MATT-SATIN - FASSA OPAQUA - EOS 001 - POTHOS 003 - SPHAERA 001 - SICURA G3);
 - finiture organiche per interno (LV 207 VELVET - GYPSOPAINT - PB 260 ACTIVE - PL 215 - PT 213 - FASSA HOME 3.0 - FASSA HOME ACTIVE);
 - linea Sfide D'Arte (RICORDI MATERIA, MARMO, STUCCO – DESIDERI LUCE, PERLA, CRISTALLO, MINERALE);
- Il presente elenco è esaustivo dei prodotti da interno tinteggiabili con queste paste coloranti. Verificare la disponibilità del prodotto in base al paese di destinazione.
- Con questi coloranti organici è disponibile una selezione di tinte nel prodotto FEEL TOUCH nella versione GLOSS e SATIN. Attenersi scrupolosamente alle formule presenti all'interno del database del tintometro.
- Non vanno utilizzate per la tinteggiatura di finiture per edilizia da esterno in quanto sono paste formulate con pigmenti organici non resistenti all'irraggiamento solare e all'alcalinità del supporto.
- Il ciclo di pitturazione dovrà essere effettuato solamente a completa stagionatura del supporto.
- Verificare che le pareti, sebbene all'interno, non siano sottoposte a forte irraggiamento luminoso, in quanto potrebbero verificarsi decolorazioni disomogenee rispetto alle superfici non direttamente esposte alla luce.
- 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 organiche, consultare il nostro servizio tintometrico (Service. Tintometri@fassabortolo.it).
- Nota aggiuntiva riguardante il prodotto confezionato su imballi in plastica riciclata, facilmente riconoscibili in quanto di colore grigio. La variabilità delle materie prime costituenti tale tipologia di imballo può rendere incostanti, oltre al colore, le resistenze meccaniche dell'imballo. Prestare dunque massima attenzione al trasporto ed alla movimentazione del prodotto, che va conservato al riparo dal gelo e dall'irraggiamento solare diretto, a temperature comprese tra +5°C e +35°C.
- Le immagini e le rappresentazioni grafiche sono puramente indicative. Le caratteristiche e le qualità del prodotto indicate nella scheda tecnica rimangono invariate indipendentemente dall'aspetto esterno del contenitore.

Conservazione

Teme il gelo. Va conservato al riparo dall'irraggiamento solare diretto. 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 dalla data di produzione riportata sull'etichetta stampata nella confezione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

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
Pasta Rosso Vivo Organico-RK (in esaurimento)	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,20 kg/l	54RK00004	ca. 2,5 l
Pasta Rosso Brillante Organico-RF	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,25 kg/l	54RF00004	ca. 2,5 l
Pasta Magenta Organico-MK (*)	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,10 kg/l	54MK00004	ca. 2,5 l
Pasta Arancio Organico-AX	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,20 kg/l	54AX00004	ca. 2,5 l
Pasta Giallo Brillante Organico-XG	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,18 kg/l	54XG00004	ca. 2,5 l
Pasta Blu Organico-BX (*)	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,20 kg/l	54BX00004	ca. 2,5 l
Pasta Verde Organico-KV (*)	SOLO PER INTERNI nei prodotti indicati	ORGANICO	ca. 1,32 kg/l	54KV00004	ca. 2,5 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.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

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