

PASTE COLORANTI AL SOLVENTE PER INTERNI E ESTERNI

SCHEDA TECNICA

Paste coloranti al solvente per Sistema Tintometrico ColorLife



Interni/Esterni



Confezione in Metallo

Composizione

Il sistema si compone di quindici paste al solvente a base di pigmenti organici ed inorganici, dispersi in resina e solvente.

Fornitura

- A seconda della tipologia di colorante, confezioni da ca. 6 kg - 3,5 kg - 1 kg

Impiego

Le quindici paste coloranti al solvente sono idonee per la tinteggiatura di prodotti Fassa per interno ed esterno appartenenti alla linea al solvente FEEL METAL, ai fini di ottenere una vasta selezione di tinte.

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.

Prodotto da impiegare con adeguate protezioni individuali. Consultare sempre la Scheda di Sicurezza per la corretta manipolazione e stoccaggio.

Avvertenze

- Prodotto per uso professionale.
- Paste coloranti utilizzabili esclusivamente per la tinteggiatura dei seguenti prodotti della linea FEEL METAL: FEEL METAL ALUR GLOSS - FEEL METAL ALUR SATIN - FEEL METAL MICHE G - FEEL METAL MICHE F
- Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.
- 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 servizio tintometrico (service.tintometri@fassabortolo.it).
- 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

Conservare i recipienti ben chiusi in locale fresco ed areato, lontano da fonti di calore. Tenere lontano da fiamme libere, scintille e sorgenti di calore. Evitare l'esposizione diretta al sole. 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 come riportato in tabella.

Si informa che il numero di lotto stampato nell'etichetta della confezione è un numero progressivo così composto: le prime due cifre indicano l'anno di produzione, le seconde due cifre indicano il mese di produzione.

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	SCADENZA
S NT - Pasta Neutra	INTERNO/ESTERNO	INORGANICO	ca. 2,02 Kg/l	1895000201	ca. 6,0 Kg	24 mesi
S BO - Pasta Bianco	INTERNO/ESTERNO	INORGANICO	ca. 2,00 Kg/l	1895130001	ca. 6,0 Kg	24 mesi
S NP - Pasta Nero Profondo	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,06 Kg/l	1895388701	ca. 3,5 Kg	24 mesi
S N - Pasta Nero per Tinte	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,59 Kg/l	1895390001	ca. 3,5 Kg	24 mesi
S GO - Pasta Giallo Ocra	INTERNO/ESTERNO	INORGANICO	ca. 1,70 Kg/l	1895431001	ca. 6,0 Kg	24 mesi
S GC - Pasta Giallo Canarino	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,50 Kg/l	1895436202	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S GM - Pasta Giallo Mais	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,45 Kg/l	1895437002	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S A - Pasta Arancio Rosso	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,51 Kg/l	1895604002	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S RV - Pasta Rosso Vermiglio	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,41 Kg/l	1895727001	ca. 3,5 Kg	24 mesi
S VT - Pasta Viola	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,33 Kg/l	1895731302	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S M - Pasta Magenta	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,04 Kg/l	1895734702	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S RO - Pasta Rosso Ossido	INTERNO/ESTERNO	INORGANICO	ca. 2,05 Kg/l	1895736601	ca. 6,0 Kg	24 mesi
S RA - Pasta Rosso Amarantho	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,47 Kg/l	1895740202	ca. 1,0 Kg	24 mesi
S V - Pasta Verde Ftalo	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,13 Kg/l	1895816001	ca. 3,5 Kg	24 mesi
S B - Pasta Blu Ftalo	INTERNO/ESTERNO	ORGANICO	ca. 1,08 Kg/l	1895922201	ca. 3,5 Kg	24 mesi

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 IMPA 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.