



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

FLUOR PAINT KG.1

FLUORPAINT COLORATO J-120 E FOSFORO J-122

NATURA CHIMICA

Pittura a base di leganti ecologici APEO-FREE, distendenti addizionati con additivi di superficie e cariche pure. Realizzato con speciali pigmenti fluorescenti J-120 e con fosforo puro in polvere micronizzato il J-121



CONSIGLI APPLICATIVI

FLUORPAINT è una pittura di pigmenti e coloranti fluorescenti ad alte prestazioni. La caratteristica più importante dei colori FLUORPAINT fluorescente è che sono molto più luminosi e vengono notati molto più velocemente rispetto ai colori normali, il che li rende particolarmente adatti alla grafica pubblicitaria e al mondo del colore, nonché nell'abbigliamento di sicurezza e alla segnaletica di avvertimento. Trova impiego nell'arredo della casa, oggettistica, spazi commerciali e il fai da te.



I colori fluorescenti ampliano inoltre lo spazio colore disponibile e creano, da soli o in combinazione con altri colori, nuove e più brillanti possibilità di tonalità.

I bambini sono sicuramente attratti dai colori vivaci, il che spiega il successo dei giocattoli fluorescenti. FLUORPAINT offre un ampio portafoglio di possibilità 'facile da usare'. Le principali applicazioni sono nei rivestimenti, materie plastiche, tessuti, grafica, decoro interno e oggettistica.

FLUOR PAINT pittura acrilica luminescente a base acquosa per belle arti, scritte, cartelli pubblicitari, scenografie, vetrine, mostre, usi scolastici, effetti speciali, stoffe e tessuti.

Il nostro reparto di produzione è focalizzato sullo sviluppo di prodotti più ecologici e sicuri, che creano un reale valore aggiunto per i nostri clienti. Di recente abbiamo sviluppato una nuova gamma di pigmenti fluorescenti per applicazioni plastiche e legno. FLUORPAINT è disponibile come pittura in forma liquida (colori fluorescenti e fosforo) o anche in polvere la linea fosforo che è addizionabile in resine o altre forme di miscele a fantasia del cliente.

Il fosforo prodotto in un solo colore ha la capacità di assorbimento della luce e di ritrasmettere la medesima al buio completo per un periodo di tempo.

Il prodotto poi si ricarica automaticamente con la luce.

NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **11/13/2024**

Codice EAN: **0801210200200**

Resa al Kg: **10 M² al Kg.**

Diluizione: **3% Acqua**

Applicazione: **2**

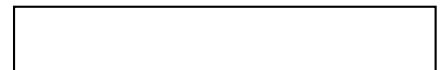
Supporto: **Muro, Cartongesso, Legno, Mdf, Lamiera, Pvc**

Limite COV: **28**

Peso Specifico: **1100**

Internet:
<https://www.jumbopaint.it/fluor-paint-p-944.html>

Classificazione CLP*





MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Nella produzione non si utilizzano cariche per renderli coprenti, in modo da preservare la purezza dei pigmenti.



Tonalità chiare e trasparenti, si possono illuminare con luce ultravioletta per migliorare* il loro effetto.

* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008

I colori fluorescenti sono prodotti in due serie, una fluorescente in 6 tinte (Verde, Magenta, Arancio, Blu elettrico, Rosso, Giallo) e una fosforescente nella tinta unica al Fosforo. I colori Fluorpaint devono essere usati puri o in miscela tra loro. Se esposti alla luce nera della lampada di Wood, tutti i colori Fluorpaint manifestano magnifici effetti psichedelici.

Il fosforo è in vendita anche grezzo in polvere per poterlo aggiungere in altre miscele (epossidiche trasparenti) smalti comuni trasparenti o vernici flatting per creare design innovativo. Il fosforo ha la capacità di assorbimento della luce e di ritrasmettere la medesima al buio completo per un periodo di tempo. Il prodotto poi si ricarica automaticamente con la luce.

I colori Fluorpaint devono essere usati puri o in miscela tra loro. Se esposti alla luce nera della lampada di Wood, tutti i colori Fluorpaint manifestano magnifici effetti psichedelici.

Sono molto aderenti su qualsiasi supporto artistico, parete, polistirolo, carta, cartone e supporti di vario tipo.

Si miscelano tra loro, può essere utilizzato direttamente o diluito con acqua.

Permanente, una volta asciutto. Asciugatura rapida.

Il prodotto potrà essere applicato su supporti preparati con idonei fondi, la finitura potrà virare a secondo del colore con sfumature tipiche.

USO: prima di applicare FLUORPAINT applicare uno strato di FONDO BASE J-114 bianco, se applicato su fondi colorati il prodotto non risponde allo standard.

APPLICAZIONE: Pennello, pennellessa, rullo, pistola o aerografo

COME SI USA: Applicare tassativamente il prodotto su una superficie trattata con fondo un bianco (Fondo base o Fondo Iron), se possibile il nostro "FONDO BASE" su carta, legno e muro, cartongesso.

Su supporti difficili come ferro, lamiera, vetro, ceramica FONDO IRON.

SUPERFICI POROSE: Tela, legno, carta, cartone, gesso, pietra, cemento...

SUPERFICI RIGIDE: plastica, vetro, ferro,



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

DILUENTE: Acqua potabile ASCIUGATURA: 30-40 minuti PULIZIA: Acqua potabile 1% /pronto all'uso

RESA: 7-9 MQ AL KG PER STRATO

VOCE DI CAPITOLATO:

Pitture acriliche fluorescenti o al fosforo

CONFEZIONI:

Kg: 0,250 -0,500 – 1,000

AVVERTENZE: Si consiglia di leggere attentamente la scheda di sicurezza del prodotto prima dell'utilizzo.

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.