

# **MONZO PAINT SAS (JUMBOPAINT)**

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

http://www.jumbopaint.it mail: info@jumbopaint.it

#### SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### AMALFI PRIMER EPOSSIVINILICO UPE-V KG.4,400

J-A70433 Fondo primer epossivinilico

FONDO/PRIMER UPE-V JA70443 è un primer bicomponente a lunga esposizione, per cicli su ferro, acciaio, vetroresina e gelcoat, per la prevenzione dell'osmosi in ambiente marino, supporti di piscine degradate. Lo smalto epossivinilico bicomponente è dotato di ottimo aspetto e distensione ed elevata verticalità. E' particolarmente indicato per la verniciatura di manufatti e impianti sottoposti alle aggressioni di agenti chimici o in ambienti particolarmente umidi dove è richiesta una certa facilità di manutenzione. Idoneo nella nautica anche per supporti di superficie a elevate condizioni o vani motore come fondo protettivo di ancoraggio prima dei cicli di verniciatura. Si adatta a cicli sintetici, epossidici, poliuretanici e pliolite, clorocaucciù.



Si adopera in problematiche per combattere la formazione di osmosi, cicli di vasche in vetroresina come fondo di ancoraggo

IL PRODOTTO RICHIEDE UN APPLICATORE ESPERTO.

Applicazione: ad airless con ugello da 1,6 / 1,8, rullo e pennello, diluizione con diluente epossidico o nitro al 10-20-25%, applicazione 5, 7 m² al kg in misura di 60-80 micron.

CATALISI: 10% in peso

DILUIZIONE: Diluente epossidico o nitro al 10-20-25 %

POT LIFE: 16 ORE a 20 C°

PESO SPECIFICO: 1,233-1.374

**ESSICCAZIONE:** 

Fuori polvere 30-40 minuti

Secco al tatto 2-3 ore

Secco in profondità 12 ore

Accelerato a forno 30-50' \*\*

**NOTE TECNICHE** 

Aggiornata al: 11/24/2023

Resa al Kg: 6, 7 M² kg

Diluizione: 10 - 15 % Epossidico

Applicazione: 1

Supporto: PVC, VETRORESINA, LEGNO, FERRO, ALLUMINIO, ZINCATO

Limite COV: **450**Peso Specifico: **1000** 

Internet:

https://www.jumbopaint.it/amalfi-primerepossivinilico-kq4400-p-841.html

Classificazione CLP\*





\* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008

Trattammento supporti: sgrassaggio con solvente o sgrassanti alcalini, fosfosgrassaggio, sabbiatura: per la verniciatura di leghe leggere utilizzare sgrassanti o mordenzanti consigliati dalle case produttrici, quindi dare una mano di primer epossivinilico

RAPPORTO DI MISCELAZIONE IN VOLUME BASE: A + B CATALIZZATORE: 10%

# MONZO PAINT SAS (JUMBOPAINT)



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

http://www.jumbopaint.it mail: info@jumbopaint.it

Modalità di applicazione: gli smalti epossivinilici della serie JA70433 possono essere applicati a spruzzo (pistola a tazza, airless,mistoaria), a pennello oppure a rullo.

DFT consigliato: 60-120 ?m

Per una corretta essiccazione si consiglia di applicare il prodotto a temperatura maggiore di 15°C e umidità relativa inferiore a 65-70%.

I prodotti epossivinilici vengono utilizzati all'esterno per la loro maggiore resistenza allo sfarinamento e per la loro riverniciabilità,

Trattamenti successivi: affinchè la mano a finire di finiture aderisca perfettamente al fondo epossivinilico è necessario applicarla entro le 24 ore; per tempi più lunghi è consigliata la carteggiatura del fondo (se cristallizza).

TINTE: Bianco, Nero, Azzurro ed altri colori su richiesta

CONFEZIONI: Kg.4+0,400- Kg.1+0,100 ED ALTRE MISURE

CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco, asciutto e ventilato

#### RACCOMANDAZIONI:

Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro. Conservare gli imballi al riparo dal gelo (minimo + 5°C) e in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole. Utilizzare il prodotto a temperatura ambientale e del supporto compresa tra + 8°C e + 35°C e con umidità relativa non superiore al 75%. Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a + 5°C.

### PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

J-A70433 miscelare accuratamente il composto A+B addizionare la percentuale di diluente epossidico in misura del 10-25% eseguendo un test di prova, girare la miscela delicatamente.

MODALITA' APPLICATIVE GENERALI: applicare su supporti sani, asciutti e puliti. Carteggiare il supporto con rotorbitale a grana 120/150, applicare una mano di fondo J-A70443. Stuccare eventuali crepe e fessure con stucchi epossidici bicomponenti. In caso di superfici molto ruvide e irregolari e/o con presenza di microlesioni si consiglia di livellare preventivamente ed eseguire la dovuta carteggiatura del supporto.

VOCE DI CAPITOLATO: Applicazione di J-A70443, fondo Epossivinilico, per il trattamento di vasche e supporti in uno/due strati, carteggiare e trattare il supporto con finitura idonea in due strati. Il prodotto è applicabile a spruzzo o rullo.

### **AVVERTENZE:**

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



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAINT)

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

http://www.jumbopaint.it mail: info@jumbopaint.it

.

#### Laboratorio 02/05/2018

#### 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 idoneita' 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 responsabilita' 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, sara' il cliente stesso ad assumersi la responsabilita' 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 proprieta' specifica del prodotto. Poiche' 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 responsabilita' 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 responsabilita' per usi impropri.

#### Note legali

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilita' di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sara' pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validita'. 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 responsabilita' 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 responsabilita' puo' 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 qualita' sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualita' e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneita' 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 e' 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'idoneita', 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