



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO

#### [NAPOLEON GUAINA LIQUIDA LT.14](#)

#### GUAINA PEDONABILE ELASTOMERICA NAPOLEON

#### NATURA CHIMICA

Guaina elastomerica antialga in membrana plastica elastica, a base di resine in stirolo acriliche di nuova generazione in dispersione acquosa e cariche a granulometria controllata, additivi anti UV. Una dispersione acquosa di un copolimero stirolo acrilico esente da alchilfenoli etossilati (APEO-FREE), coalescenti e plastificanti che da un film eccellente, flessibile non appiccicoso resistente all'acqua per impermeabilizzare e trattamento amianto classico

#### CONSIGLI APPLICATIVI

Protettivo elastomerico con ottima resistenza agli agenti atmosferici e un ottimo potere sigillante e membrana plastica elastica.

Proprietà di idrorepellenza, buona compattezza del film, elastico, resistenza a funghi e alghe, impermeabilizzante dove è richiesta elevata resistenza all'acqua, anche in condizioni di ristagno. Per applicazioni all'esterno, anche in condizioni di elevata alcalinità del supporto.

Il film finale crea un manto elastico impermeabile anche pedonabile.

Sigilla ed impermeabilizza lastre, pavimentazioni, tubi grondaie, pareti contro-terra, cemento, vecchi manti bituminosi, comignoli, lamiere ondulate, lastre in eternit, incapsulamento amianto classico ecc.

Il prodotto può essere applicato anche in accoppiamento con telo in Tnt o telo di lana-vetro (300 Gr/m<sup>2</sup>) per la riparazione di angoli e giunture – spaccature o per lavori ove è richiesto affogamento a telo di fibra o in Tnt.

Imprimatura con uno strato di primer J-90, posa di tre strati di Jumbo-guaina

(se è richiesto applicazione del telo in Tnt, ricopertura a più strati con Jumbo-guaina

#### INCAPSULAMENTO AMIANTO

Lastre in eternit o contaminazioni di solai in amianto possono essere trattati con la seguente procedura:

- 1- uno strato di J-90 Primer



#### NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **02/13/2024**

Resa al Kg: **29-33 m<sup>2</sup> Lt.14**

Diluizione: **10-15-20 % di acqua potabile**

Applicazione: **2 strati**

Supporto: **muro, asfalto, eternit, legno, tetti**

Limite COV: **38**

Peso Specifico: **1250**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/napoleon-guaina-liquida-lt14-p-393.html>



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

- 2- uno strato di guaina rossa
- 3- uno strato di guaina grigio (di un altro colore)
- 4- uno strato di guaina rossa

### CICLO OPERATIVO PER SUPPORTI CONTAMINATI DI ETERNIT O AMIANTO

#### CICLO OPERATIVO:

In base al tipo di intervento deciso riportiamo di seguito le diverse opzioni possibili con il CICLO INCAPSULAMENTO CEMENTO-AMIANTO JUMBOGUAINA J76-40 NAPOLEON

- INCAPSULAMENTO A VISTA ALL'ESTERNO come UNI 10686 Tipo A

- 1) Applicazione di 1 mano di J-90 Primer diluito 1:5 con acqua
- 2) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO diluita al 50% con acqua
- 3) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore BIANCO
- 4) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO

- INCAPSULAMENTO A VISTA ALL'INTERNO UNI 10686 Tipo B

- 1) Applicazione di 1 mano di J-90 Primer diluito 1:5 con acqua
- 2) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore BIANCO diluita al 50% con acqua
- 3) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO

- INCAPSULAMENTO NON A VISTA A SUPPORTO DEGLI INTERVENTI DI CONFINAMENTO (SOPRACOPERTURA) UNI 10686 Tipo C

- 1) Applicazione di 1 mano di J-90 Primer diluito 1:5 con acqua
- 2) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO diluita al 50% con acqua
- 3) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore BIANCO



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

### 4) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO

- INTERVENTO DI PREPARAZIONE ALLA RIMOZIONE UNI 10686 Tipo D

1) Applicazione di 1 mano di J-76-40 JUMBOGUAINA colore GRIGIO, BIANCO o ROSSO diluita al 30%

con acqua (consente di arrestare in modo non definitivo il rilascio di fibre di amianto dalle lastre e consentirne la manipolazione, il trasporto e lo smaltimento operando in sicurezza)

NB: Per gli interventi di tipo A, B e C l'alternanza dei colori di J-76-40 JUMBOGUAINA viene deciso in base al colore

finale desiderato (negli esempi riportati il colore finale è sempre il Grigio).

### CONSUMI E RESA:

J-90 Primer

Lt 0,040 circa per ogni mq. Con 1 Lt di J-76-07 primer guaina + 5 Lt di acqua = Lt 6 si trattano in media 30 mq.

J-76-40 JUMBOGUAINA Lt consumo 0,550 per ogni mq è la resa media sul cemento-amianto (considerando 3 mani) con un consumo totali di kg. 1,700 a m<sup>2</sup>.

Con 1 Lt di J-76-40 JUMBOGUAINA si trattano in media 0,550 mq di cemento-amianto

Ciclo: uno strato di primer e tre strati di guaina con un consumo di 0,550 kg m<sup>2</sup> con un consumo totale di 1,700 kg a m<sup>2</sup>

### FINALI

### CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE

Viscosità:

tixotropico

Residuo Secco %

60-70

Spessore 1° mano( µm)

**MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)**

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

<http://www.jumbopaint.it>mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

90-120

Spessore 2° mano(  $\mu\text{m}$ )

120-300

Spessore 3° mano(  $\mu\text{m}$ )

300-500

Resa teorica (m<sup>2</sup>/Kg)

2-3

Strati consigliati

3

Tipo di prodotto

Stirolo acrilica

Aspetto del film

Opaco

Impiego

protezione

Tipi di supporti

Cementizi e guaine bituminose

Diluyente

Pronto all'uso o diluire max al 5-10% di acqua

Essiccazione fuori polvere

(min.): A 20°C

40 – 50 min

Essiccazione al tatto A 20°C (h)

2-3

Essiccazione in profondità A 20°C (h)

4-6

Sovraverniciabilità (h)



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

	>12
VOC (g/L) (2010)	38
Presenza di sporco	bassa
Macinazione	Medio/fine
Attrezzi	Rullo e airless
Stabilità (mesi)	12-24

### RACCOMANDAZIONI:

Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e perfettamente ancorato al substrato che non sia fragile o presenti spaccature (restaurare prima eliminare ristagni con prodotti autolivellanti adatti), non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro. Ogni strato deve asciugare perfettamente prima di applicare il successivo, non applicare mai uno strato su strati non asciugati perché creano seri problemi di bolle.

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. Approvvigionarsi della tinta in lotto unico nella quantità sufficiente a terminare il lavoro o quantomeno a completare porzioni di lavoro che non possano evidenziare differenze di tonalità.

### PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

J-76 il prodotto può essere applicato anche come primer, con una diluizione del 15÷20%.

Il secondo strato va diluito massimo al 5-10% per creare la membrana di protezione e creare uno strato intermedio.

Il terzo strato va applicato con bassa diluizione o tal quale senza diluizione.

Miscelare accuratamente il composto, possibilmente mediante trapano a frusta a



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

basso numero di giri, mentre si apporta la necessaria quantità d'acqua per la diluizione.

### MODALITA' APPLICATIVE GENERALI:

Il prodotto va applicato con rullo, pennello e aireless cercando di non fare ristagni di prodotto.

Il prodotto completa il processo di polimerizzazione ne 6-8 giorni dall'applicazione, se in questo lasso di tempo si dovessero verificare eventi piovosi, si potrebbero evidenziare colature dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Questo fenomeno e di natura temporanea, non influisce sulle resistenze del prodotto.

### SUPPORTI NUOVI:

Su muri nuovi controllare la stagionatura (fase molto importante) applicare una prima mano di fissante primer J-90 oppure di Jumboguaina diluita 15÷20%, e dopo circa 4-6 ore applicare a mani incrociate il prodotto (consigliati altri 2 strati).

### SUPPORTI GIA' VERNICIATI:

Procedere accuratamente alla rimozione della vecchia pittura o solo la parte friabile tramite carteggiatrici o cartavetro a mano, lavare accuratamente il supporto, controllare se non ci siano contaminazioni, stuccare eventuali crepe o fessure, e proseguire con l'applicazione del fissante primer tenendo conto di primerizzare tutte le parti stuccate, dopo completa asciugatura dello stesso procedere con il ciclo J-76.

**VOCE DI CAPITOLATO:** Membrana acrilica elastomerica anti-alga, a base di resine in dispersione acquosa cariche a granulometria controllata per protezione di supporti in orizzontali da impermeabilizzare con la posa di uno strato di primer e tre strati di guaina con un consumo di 0,350-0,550 kg m<sup>2</sup> con un consumo totale di 1,700 kg a m<sup>2</sup>

### CONFEZIONI:

1 litro-4 litri 14litri

### 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:



## MONZO PAINT SAS (JUMBOPAINT)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: [info@jumbopaint.it](mailto:info@jumbopaint.it)

---

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](http://www.wimbledonpaint.com) [www.jumbopaint.it](http://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.