
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

RASATURA EPOSSIDICA 3K

FONDO A RASATURA 3K SOLVENT-FREE

NATURA CHIMICA

Rasatura epossidica tri-componente realizzata con resina epossidica a basso peso molecolare e catalizzata con addotto amminico cicloalifatico in miscela con silicio di quarzo sferoidale



CONSIGLI APPLICATIVI

J-40-P11 è un formulato primer-rasatura epossidica tri-componente con forte potete adesivo, esente da solventi ideale per stratificazioni a spessore per aumentare la resistenza a impatti e abrasioni a pavimentazioni a forte sollecitazioni e per realizzare un supporto stabile e duraturo nel tempo. La stratificazione prevede l'applicazione ed il perfezionamento finale di tutti i cicli epossidici ed epossi-poliuretanic.

MODALITA' D'USO: Una volta uniti i due componenti (A+B), mescolare accuratamente per almeno 2 minuti, aggiungere la parte (C) di sabbia prescelta (tipo 0.1-0.3 oppure 0.3-0.5) in rapporto del 100%, seminare e posare a spatola a grande tirate per saturare la pavimentazione ed il supporto, per poi effettuare lo spolvero con lo stesso inerte a completamento della stratificazione.

La pavimentazione assume un'assenza di ritiro durante l'indurimento, con elevate resistenze meccaniche. Elevato potere adesivo e consolidante del supporto lo rende resistente all'acqua e all'aggressione chimica. Infatti, è applicabile anche su superfici umide. Ideale per Consolidare e impregnare supporti in calcestruzzo con elevate prestazioni d'uso.

NOTE TECNICHEAggiornata al: **11/24/2023**Resa al Kg: **0,800-1100 MQ**

Diluizione:

Applicazione: **1 Strato**Supporto: **Cemento**Limite COV: **10**Peso Specifico: **1050**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/rasatura-epossidica-p-935.html>**CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE**

Viscosità:

liquido

Residuo Secco %

100

Peso specifico kg./litro (comp.A)

**MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)**

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

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

	1.05-1.08
Peso specifico kg./litro (comp.B)	
	1.03-1.07
Spessore ottimale (mm)	
	1-5mm
Rapporto di catalisi (%)	
	50
Catalizzatore	
	J-40/P11-B75
Resa teorica (m ² /Kg.)	
	In genere si ha un consumo di 0.400-0.600 (prodotto caricato)
Strati consigliati	
	1
Tipo di prodotto	
	epossidico
Tipi di supporti	
	Legno, cemento e conglomerati
Diluyente	
	no
Pot-life 20°C (min.)	
	50-60
Essiccazione fuori polvere	
(h): A 20°C	
	4 – 5
Essiccazione in profondità	
A 20°C (h)	
	12-24



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Indurimento totale (giorni)

7

Sovraverniciabilità (h)

24

VOC (g/L) (limite UE= 600g/l)

10

Resistenza compressione

Metodo interno imbutitura statica

25 kg/cm² (passa)

Rispettare il rapporto di impiego A+B (100:50 in peso) tramite una bilancia,

Alcuni Esempi: 100g A x 0,50 = 50g B 150g A x 0,50= 75g B

Una volta uniti i due componenti, mescolare accuratamente per almeno 2 minuti, aggiungere la sabbia prescelta di tipo 0.1-0.3 oppure 0.3-0.5 in rapporto del 100%, poi effettuare lo spolvero con lo stesso inerte.

Il sistema epossidico arriva a maturazione dopo circa 12h e raggiunge una buona durezza in 24h-48h (in base alla temperatura). L'indurimento totale arriva dopo 7-8 gg.

CICLO APPLICATIVO A STRATIFICAZIONE:

1. J-40-P11 Fondo Primer (rasatura)
2. J-38 Garage Paint colorato (rasatura)
3. J-38 Garage Paint colorato (rasatura)
4. J-38 Garage Paint colorato (rullo)

Carteggiare o levigare con macchinari adatti, aspirare la superficie e iniziare la rasatura con il primer J-40-P20 caricato dopo la catalisi, durante la rasatura iniziare lo spolvero a rifiuto con un consumo pari a 2,5-3,5/Kg. m².

Il giorno successivo aspirare la sabbia in eccesso e rasare con la malta Garage-Paint caricata del 50% di inerte senza spolvero, l'aggiunta degli inerti deve avvenire sempre dopo la catalisi.

Dopo 12 ore ripetere la seconda rasatura di Garage-Paint come come fatto in precedenza, lasciare essiccare il prodotto per 12 ore e procedere con la mano finale di Garage-Paint applicata a rullo.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

TEMPERATURA DI DEPOSITO +10° e +35°C.

I Prodotti dovrebbero rimanere nei contenitori originali, non aperti. MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE Durante la preparazione e l'applicazione di J_40_P20, si raccomanda di usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Durante l'applicazione, non mangiare, non bere e non fumare. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Si raccomanda inoltre di non disperdere il prodotto nell'ambiente. Per ulteriori informazioni leggere la scheda di sicurezza chiedendola a: posta@jumbopaint.it

CONFEZIONI (A+B)

Kg. 12.5 (Confezione A Kg. 8.3+Confezione B Kg. 4.2) + 12,500 inerte di quarzo sferoidale

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.