

SCHEDA TECNICA PRODOTTO**RESINA TETTI CAMPER 1K POLIURETANICO BIANCO**

RESINA PER TETTI CAMPER VERNICE POLIURETANICA 1K A BASE ACQUA
COLORE BIANCO

NATURA CHIMICA

Resina poliuretanica ad alta elasticità, a base di resine poliuretaniche elastomeriche cariche a granulometria controllata, additivi anti UV.

CONSIGLI APPLICATIVI

Protettivo per tetti di camper, pick up, cassoni e cabine di camion con ottima resistenza agli agenti atmosferici e un ottimo potere sigillante, realizzando un manto continuo di colore bianco

Ottima copertura e idrorepellenza, resistente ai raggi UV, buona compattezza del film ed elasticità. Alta resistenza, antipolvere, lavabile, antialga.

Il film finale crea un manto elastico con un'alta resistenza al ristagno dell'acqua.

CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE

Viscosità:

tixotropico

Residuo Secco %

80-90

Spessore ottimale (μ m)

500-700

Resa teorica (m²/Lt)

10-12

Strati consigliati

**NOTE TECNICHE**

Aggiornata al: **11/04/2024**

Resa al Kg: **8-10 M² kg per strato**

Diluizione: **5 % diluente poliuretanico**

Applicazione: **2 strati**

Supporto: **CARROZZERIA**

Limite COV: **38**

Peso Specifico: **1100**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/resina-tetti-camper-poliuretanico-bianco-p-612.html>

Classificazione CLP*

* Regolamento CLP (CE) n.
1272/2008

**MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)**

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

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

2

Tipo di prodotto

Poliuretana elastomerica alifatica

Aspetto del film

Brillante

Impiego

protezione

Tipi di supporti

Acciaio, alluminio e leghe, compatibile su vecchi strati di vernice

Diluyente

Diluire max 2% con acqua / PRONTO ALL'USO

Essiccazione fuori polvere

(Ore): A 20°C

1 – 2

Essiccazione al tatto

A 20°C (Ore)

4-6

Essiccazione in profondità

A 20°C (Ore)

8-10

Sovraverniciabilità (h)

>12 ore

VOC (g/L) (2010)

38

Presa di sporco

nulla

Macinazione



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Medio/fine

Attrezzi

Rullo pennello e airless

Stabilità (mesi)

12

RACCOMANDAZIONI:

Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto 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-78 Il prodotto va mescolato ma non diluito. Miscelare accuratamente il composto, possibilmente mediante trapano a frusta a basso numero di giri.

MODALITA' APPLICATIVE GENERALI:

Il prodotto va applicato con rullo, pennello o airless in maniera omogenea. Il prodotto completa il processo di polimerizzazione dopo 6-8 giorni dall'applicazione. Tenendo presente fattore di umidità e irraggiamento solare.

SUPPORTI NUOVI:

Il prodotto può essere applicato su tutti i tipi di supporti o eventualmente applicare una mano di fissante primer, e dopo circa 8-12 ore applicare a mani incrociate il prodotto.

Le eventuali stuccature eseguite dopo la prima mano di pittura andranno isolate.

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, dopo completa asciugatura dello stucco procedere con prodotto J-78.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

AVVERTENZA E SICUREZZA NELL'APPLICAZIONE:

Leggere attentamente la scheda di sicurezza, il prodotto e per uso professionale, si raccomanda di indossare guanti e tute idonee nell'applicazione e di una buona ventilazione.

Smaltire i recipienti con le regole regionali e nazionali

CONFEZIONI:

1kg-3kg-5kg-10kg

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.