



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

K33 POOLMAR Kg.5 SMALTO PER LINER IN PVC PISCINE

SWIMMING PAINT PALOMAR K33

SMALTO AD ACQUA PER PISCINE PVC

NATURA CHIMICA:

è uno smalto per piscine con teli morbidi in PVC, materiali rigidi e semiflessibili, policarbonato e plastica. La vernice POOLMAR è uno smalto con effetto uniforme rigenera il supporto. La miscela del prodotto è realizzata con resine anioniche alifatiche di altissima qualità per il trattamento stagionale di piscine in pvc.

Il prodotto è stato studiato ed elaborato per la verniciatura di gomme e teli flessibili.

Elevata adesione e resistenza alla corrosione, ottima resistenza all'acqua di mare ed agli agenti chimici e cloro, eccezionale resistenza agli agenti atmosferici



PRESTAZIONI:

- Essiccazione molto rapida:
- Buona resistenza chimica e agli agenti atmosferici:
- Ottima applicabilità:
- Ottima adesione su gomma e Pvc, Plastica, Abs, PA6, PA 6,6, Perlon
- Possibilità di applicare lo smalto direttamente su Pvc perfettamente preparato, è consigliata una pulizia del supporto per migliorare la resistenza e l'adesione:
- Si applica a rullo, pennello, anche a spray con estrema facilità:

NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **06/25/2024**

Codice EAN: **0800282000001**

Resa al Kg: **10 M² KG - 5 KG = 50 m²**

Diluizione: **Pronta all'uso**

Applicazione: **1, 2 cicli**

Supporto: **TELO IN PVC**

Limite COV: **30**

Peso Specifico: **1100**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/poolmar-smalto-liner-piscine-p-977.html>

Informazioni sulle caratteristiche sul prodotto (CHIMICO FISICHE)

DESCRIZIONI

METODO

UNITA' DI MISURA

RANGE



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Residuo secco

I.O371

%

35+2

Viscosità DIN 8@20°C

I.O 301

SECONDI

30±5

Peso specifico

I.O 309

Gr.m³

0,990±0,020

Opacità

Gloss

20

Essiccazione

Fuori polvere 50 minuti

Fuori impronta 1,00 Ora

Accatatabile 12 Ore, Completa 24 ore

Per un buon lavoro seguire le informazioni che di seguito dettagliamo.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Lavare con acqua e detersivo neutro (o alcol o sgrassatore) e con idropulitrice e lasciare asciugare prima di applicare Swimming paint K33

Sul telo si possono trovare delle incrostazioni di sali cristallini che si riproducono con la miscelazione delle clorazioni in Sali. Questi Sali si attaccano al supporto creando delle croste. Eliminare i sali con idropulitrice o con rotorbitale usando dei dischi a grana finissima senza danneggiare il supporto.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Prima della pitturazione del telo procedere a un attento lavaggio.

DATI CHICI/FISICI:

Resistenza alla temperatura:

80°C.

Temperatura di applicazione:

10° - 35°C.

Viscosità brookfield:

2500 a 3000 mPa.s (20° C) A3- V 20

PH

7,5-8,5

Solids content

39.0-41.0

Colori:

12 colori pag.3 listino 2020 due

Peso specifico:

1,250 - 1,44

Resa Kg./m²

8-10

Strati consigliati:

1-2 con stacco di 12 ore

Diluizione (%):

pronto all'uso

Diluyente:

acqua potabile (1%) max

Applicazione:

Airless, misto aria e rullo tipo mohair a pelo corto. Eventuali riprese o ritocchi, o solo



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

dopo 8-12 ore di distanza dal primo strato.

Residuo secco in peso (%)

45-55

COV g/l (2013)

350

Riempimento Vasca (gg)

7 gg

Allungamento a rottura % ca. 850 ISO 527-1 Carico di rottura a trazione N/mm² ca. 40

ISO 527-1 Modulo E N/mm² ca. 9.5 ISO 527-1

INVECCHIAMENTO DEL TELO IN PVC:

Il rivestimento classico in PVC dopo qualche anno invecchia o si logora, creando macchie e aloni a chiazze sempre più grandi e ne varia il suo gradevole aspetto. Anche l'uso continuato di cloro, o piscine con impianto a sale contribuisce all'invecchiamento del telo, creando usura con i residui di polveri, depositi alcalini, righe di residui stagnanti sul telo. La formazione di licheni attaccati sul fondo ammalorato.

Il PVC perde colore e si reticola perdendo la sua naturale consistenza. Il nostro ciclo prevede il recupero e un prolungamento di vita, quindi evita costi altissimi di sostituzione del telo, quindi lo smaltimento costoso presso discariche autorizzate (categoria rifiuti speciali). Nel mondo della chimica ancora oggi non esistono trattamenti vernicianti efficienti per la gomma delle piscine in Pvc. La formulazione di questo prodotto è ritenuto tra i più performanti esistenti al mondo. Swimming paint K33 è un prodotto a base acqua che crea un film a basso spessore e non crea croste

NON USARE ROBOT:

Attenzione, una volta applicato Swimming paint K33 non usare robot, le spazzole potrebbero danneggiare il k33, quindi potrebbe danneggiare il supporto verniciato.

USO E GESTIONE DEL CLORO:



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Non seminare cloro con getto a mano. Attenersi alla clorazione esclusivamente fatta con lo skimmer. Questo sistema non provoca alterazione di colore dove viene seminato con abbondanza

DURATA: questo smalto è ritenuto duraturo. Il prodotto dopo un prolungato periodo non si sgretola.

Molte attività alberghiere lo usano per la linea di galleggiamento e pitturano soltanto una fascia/bordo piscina alla linea di galleggiamento (50 centimetri).

Altri operatori recuperano intere zone, macchie e aloni del Pvc, i clienti che hanno piscine in gomma e pvc smontabili hanno una buona considerazione perché non crea problematiche come i sistemi a solvente. Non si sfoglia una volta applicato.

Miscela e composizione del prodotto:

Swimming paint K33 è composto da una miscela di estratti di resine al caucciù che non può essere modificata né miscelata con altre pitture.

Si raccomanda il suo scrupoloso metodo di applicazione e di miscelazione, in quanto è un composto bilanciato per adesione, resistenza, colore e spessore, elasticità.

Una cattiva miscelazione o diluizione, può determinare la perdita della caratteristica ed il calo della stabilità o di copertura del film.

Si raccomanda di attenersi tassativamente alla procedura.

INCOMPATIBILITA'

Durante la posa evitare, controllare il meteo, le piogge acide possono provocare alterazioni e difetti, quindi non applicare il prodotto in caso di pioggia o in prossimità di pioggia. In fase di asciugatura la superficie non deve piovere perché il PH acido può macchiare o far distaccare il film.

TEST DI COMPATIBILITA': si consiglia di fare un test di adesione prima di verniciare l'area della piscina, verificare se il supporto ha una buona tenuta e che che non contenga idrorepellenti incompatibili alla tenuta della vernice.

Le varie problematiche di invecchiamento del telo o supporto in pvc se molto degradato, vengono registrati incompatibili all'adesione.

Se il telo è già in fase di avvio al massimo degrado, avrai problemi di ancoraggio, quindi soggetto a restauri periodici.

NB. Per i teli con spessori ridotti o per le piscine economiche, accertarsi della compatibilità prima di applicare il prodotto.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

TEST COMPATIBILITA' DI ADESIONE:

Si consiglia di fare un test di adesione prima di verniciare l'intera piscina. Le varie problematiche di invecchiamento del telo o supporto in Pvc se molto degradato, o gomme che presentano miscele di cere idrorepellenti potranno risultare incompatibili all'adesione. Si consiglia di sgrassare e fare un test di adesione prima di proseguire a grandi superfici (si consiglia un test)

Se il telo è già in fase di avviata logorazione potrebbe avere problemi di ancoraggio, quindi soggetto a restauri con toppe.

NB. Per i teli con spessori ridotti o per piscine economiche, accertarsi la compatibilità prima di applicare il prodotto.

RESA KG.1 = 10-12 MQ

DILUIZIONE: pronto all'uso

NOTA PER L'UTILIZZATORE:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. 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, appunto, l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico. Questo prodotto non è nocivo, non emette cattivi odori e non è pericoloso al pubblico.

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.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza.

Non si assumono responsabilità per usi impropri.

VOCE DI CAPITOLATO:



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Smalto per teli in PVC formulato con resine di Neanderthal in miscela ad acqua per supporti in PVC (cloruro di polivinile o polivinilcloruro) e gomma flessibile, per ripristino di piscine adeguatamente trattate, con un consumo di 0.80-0.120 Kg./m2.

CONFEZIONI:

KG: 1, 5

AVVERTENZE:

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

SMALTIMENTO:

Il prodotto deve essere smaltito secondo le regole regionali e nazionali.

Aggiornamento scheda del 01/03/2023

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.