



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

VERNICE PER PISCINA RAPID Kg.12

J-31 Swimming paint Rapid smalto per piscine

Swimming paint Rapid è uno smalto per piscine alchidico cloro-caucciù a rapida essiccazione, semilucida a solvente ad alta resistenza, particolarmente indicata per la pitturazione di piscine con un'immersione più rapida per l'uso della piscina. La classica piscina italiana si rinnova con due strati di Swimming paint Rapid, la finitura ad alta resistenza chimica e climatica.

La nostra speciale formulazione viene realizzata con pigmenti e resine che rendono il prodotto altamente resistente all'azione di clorazione, additivi chimici e resistenza agli agenti atmosferici.

Adatto per piscine, fontane, parchi d'acqua e laghetti esenti da vita e flora acquatica. Per conservare il suo perfetto strato plastico, si consiglia la dispersione di cloro con skimmer. (Classificazione UNI 8681, DIN 18363, DIN 55945, DIN 53387)

CARATTERISTICHE GENERALI: Ottima impermeabilità • Chimicamente resistente a: acqua, acidi, alcali, sale, alcoli, oli minerali, cloro • Chimicamente non resistente a: Idrocarburi aromatici, idrocarburi alifatici, idrocarburi clorurati, benzine, oli animali, oli vegetali • Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente



Come si usa:

Supporti in cemento

Carteggiare la superficie, applicare uno strato di Fondo 1100 K1, poi 2 strati di Swimming paint K2

Supporti in piastrelle

Carteggiare la superficie, applicare il Fondo filler K8 e successivamente dopo un'attesa di 24 ore applicare due strati di Swimming paint Rapid

Supporti in vetroresina

Carteggiare con rotorbitale, poi applicare uno strato di Fondo K7, poi 2 strati di Swimming paint Rapid

Il posatore deve verificare la compattezza del supporto, deve eseguire il ciclo e deve controllare se il fondo ha aderito perfettamente. Prima di proseguire deve controllare se il fondo è perfettamente asciutto, se deve carteggiare la superficie prima di eseguire la stratificazione finale.

Riempimento vasca: si consiglia attendere 7-10 giorni.

NOTE TECNICHE

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

Codice EAN: **0800318000001**

Resa al Kg: **6 M² al kg**

Diluizione: **10% Diluente cloro-caucciù o nitro**

Applicazione: **2**

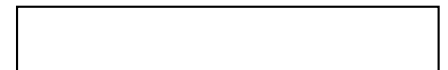
Supporto: **Muro, cemento e vecchi strati**

Limite COV: **380**

Peso Specifico: **1200**

Internet:
<https://www.jumbopaint.it/vernice-piscina-rapid-kg12-p-574.html>

Classificazione CLP*



Usabilità pubblica: non è richiesta prassi burocratica, nel caso, vedi normative italiane, diretto controllo del responsabile di cantiere (DIA/SCIA art. 13 del D.L. 83 del 22 giugno 2012)



* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008

Resa teorica: mq. 5 / 7 per strato in funzione delle condizioni del supporto
Diluizione: 10 / 15% max con diluente al Clorocaucciù, Sintetico, Nitro o Acquaragia (fare test di prova)

Essiccazione: fuori polvere minuti 20, Essiccazione al tatto minuti 60, Essiccazione in profondità ore 24-36, verniciabile dopo 6 ore strati successivi. 72 ORE RIEMPIMENTO VASCA.

Note e precauzioni:

evitare applicazioni con temperature umide e previsioni di pioggia durante la fase essiccative (36 ore dopo la sua applicazione), potranno verificarsi nel caso di piogge acide macchiature e aloni di scolorimento. Le stesse non compromettono la qualità del prodotto, ma solo un problema estetico.

INCOMPATIBILITA':

I supporti con umidità in controspinta possono creare problemi di varia natura. La classica problematica è la fuoriuscita di bolle. Questo significa che il supporto è molto umido. In questi casi la manutenzione è periodica con il ripristino sulle parti lese riapplicando il prodotto ogni volta che si notano sfogliamenti.

PAVIMENTI IN PIASTRELLE: vanno abrasivati o pallinati fino a superficie completamente opacizzata, altrimenti si rischia lo spellicolamento Non è consigliato applicare Swimming paint Rapid su supporti su piastrelle lisce, in gres o ceramica (vedi le soluzioni), infatti tali supporti provocano reazioni del film e distacco dalla superficie.

Trattare il supporto con abrasivo o sabbiatrice prima di applicare il prodotto, sarebbe necessario l'applicazione del Primer J-40/P2 o J-40/P5 Filler prima di applicare Swimming paint

SUPPORTI OSMOTICI: fare attenzione ai supporti trattati con cemento osmotico, possono creare problemi di incompatibilità. La reazione su questi supporti provoca la fuoriuscita di bolle e distacco del film sui supporti trattati con cemento osmotico si consiglia prima di applicare Swimming paint di trattare la superficie con abrasivo grana 80. Lavare e trattare con Fondo osmotico Amalfi K6 prima di applicare Swimming paint .

SUPPORTI TRATTATI CON EPOSSIDICO: abrasivare, carteggiare il supporto trattato con fondo epossidico, altrimenti a causa della cristallizzazione di tale strato, tutto quello che viene applicato sopra rischia di staccarsi completamente.

Si eviterà così la problematica del distacco della pellicola. Il cemento osmotico contiene idrorepellenti e quindi ogni vernice applicata direttamente sull'osmotico tende a distaccarsi entro pochi giorni dall'applicazione. Il Fondo osmotico Amalfi è stato studiato per risolvere questa problematica.

SUPERFICI - DEGRADATE - FROLLI: per superfici degradate, sfarinanti, deboli



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAINT)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

vanno ricostruite con rasanti (Vedi nostro Wimcrosst fondo piscina 4706 addizionato a lattice acrilico), successivamente consigliamo di applicare il nostro Fondo 1100 al clorocaucciù. Trattasi di un fondo trasparente/paglierino che penetra in profondità rinforzando e saturando il supporto. Ottimo anche da imprimitura sui rattoppi cementizi.

SUPERFICI IN MURATURA: carteggiare e spazzolare eliminando i residui friabili, carteggiare i vecchi strati di vernice, isolare applicando Fondo 1100 fissativo al solvente a base di pliolite/clorocaucciù. Eventuali grosse lesioni delle pareti, si consiglia di riparare con cemento nero classico 325

Pioggia : 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.

Diluizione: il prodotto non va alterato nella fase di diluizione, una esagerata diluizione potrà danneggiare il film

Caratteristiche tecniche del prodotto:

Essiccazione: fuori polvere 15 – 20 minuti, fuori tatto 2 - 3 ore, 12 ore completo, 36 ore in profondità, immersione 72 ORE. Evitare applicazioni in presenza di pioggia entro 2 – 3 gg dalla sua applicazione (potranno verificarsi macchiature da piogge acide).

Polimerizzazione totale 7 giorni. Intervalli applicativi 3 ore tra gli strati.

Resistenza alla temperatura:

80°C.

Temperatura di applicazione:

5° - 35°C.

Viscosità:

da 2500 a 3000 mPa.s (20° C) A3- V 20

Peso specifico:

1,250 - 1,44

Residuo secco

% in peso 70, in volume %53

COV g/l

380



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

S.O.V

% in peso 30

Brillantezza

da 25 A 40 GLOSS

TIPO DI PRODOTTO E RESISTENZE:

Smalto clorocaucciù sintetico conforme a VOB (capitolato d'appalto per prestazioni edili) e alla norma DIN 18363, prodotto verniciante per applicazioni subacquee, secondo la DIN 55945, resistente alle intemperie secondo le norme DIN 53387, il prodotto è conforme a VOB (capitolato d'appalto per prestazioni edili) e alla norma DIN 18363. Classificazione (UNI 8681) B4. A.O.B.O

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. La conoscenza dei supporti e della valutazione della posa. Misurazione dell'umidità del supporto, se non idoneo, avvisare il cliente ed informarlo sulle probabili problematiche. Usare misuratori efficienti prima di iniziare i lavori.

Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori se sottoposto a Scia/Dia. Nei cantieri di locali ad uso pubblico, attenersi alla normativa. Lo stesso responsabile 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, poichè l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sui cantieri, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza, responsabilità di posa e valutazione dei supporti.

Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Aggiornamento n. 5 : laboratorio 03/ 2020 aggiornamento n.2

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.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

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 garantire 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.