



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 CLOROCAUCCIU PER GRADINATE IN CEMENTO KG.10

J-29SP SPALTI E GRADINATE AL CLOROCAUCCIU'

Smalto al clorocaucciù opaco

Spalti e gradinate è uno smalto alchidico al clorocaucciù a rapida essiccazione, ad alta resistenza, particolarmente indicata per la pitturazione di spalti in cemento

La nostra speciale formulazione viene realizzata con pigmenti e resine che rendono il prodotto altamente resistente alle intemperie, calpestio resistenza agli agenti atmosferici. Il prodotto si posa facilmente a rullo con operatori anche non professionisti.

Prima della posa lavare la superficie con idropulitrice, applicare uno strato di fondo epossidico, due strati di Spalti e gradinate.



NOTE TECNICHE

CARATTERISTICHE GENERALI:

Il prodotto presenta un'ottima impermeabilità, resistente ad acqua, acidi, alcali, sale, alcoli, oli minerali e cloro.

• 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

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.

Resa teorica: mq. 5 / 7 per strato in funzione delle condizioni del supporto ed al metodo di posa

Diluizione: 10 / 15% max con diluente al Clorocaucciù, Sintetico, Nitro o Acquaragia (questi ultimo 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

Aggiornata al: **07/31/2024**

Resa al Kg: **9 M²**

Diluizione: **10%**

Applicazione: **2**

Supporto: **Legno, Ferro, Vetrosina, Pavimentazioni**

Limite COV: **400**

Peso Specifico: **1300**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/vernice-clorocaucciù-gradinate-cemento-kg10-p-1045.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

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.

Non resistente a idrocarburi aromatici, idrocarburi alifatici, idrocarburi clorurati, benzine, oli animali, oli vegetali

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. Non esistono trattamenti validi e resistenti su questi supporti.

SUPPORTI TRATTATI CON EPOSSIDICO:

Il supporto trattato con fondo epossidico va ricoperto con SPALTI E GRADINATE in tempi brevi (12 ore) per evitare la cristallizzazione.

Nel caso il supporto è stato trascurato dopo la posa di un fondo epossidico si consiglia la carteggiatura del manufatto, carteggiare il supporto trattato con fondo epossidico e trattare successivamente con SPALTI E GRADINATE

Si eviterà così la problematica del distacco della pellicola.

SUPERFICI IN MURATURA:

Preparazione: carteggiare e spazzolare eliminando i residui friabili, carteggiare i vecchi strati di vernice, isolare applicando Fondo epossidico. Applicare SPALTI E GRADINATE

Eventuali grosse lesioni delle pareti, si consiglia di riparare con cemento nero classico 325

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO:



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Essiccazione:

Fuori polvere 15 – 20 minuti, fuori tatto 2 - 3 ore, 12 ore completo, 36 ore in profondità,

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

Resistenza alla temperatura:

80°C.

Temperatura di applicazione:

5° - 35°C.

Viscosità brookfield:

2500 a 3000 mPa.s (20° C) A3- V 20

Peso specifico:

1,250 - 1,44

Residuo secco in peso

% in peso 70

COV g/l (2013)

380

S.O.V

% in peso 30

Brillantezza

25 A 40 GLOSS

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 l'abilitazione



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

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.

Non si assumono responsabilità per usi impropri. Solitamente si richiede per la posa un professionista con la qualifica e caratteristica UNI 11704:2018 – si consiglia di verificare prima della posa la misurazione dell'umidità del supporto.

Se il supporto è a rischio provvedere ad intervenire con sistemi adatti prima di posare i nostri prodotti

VOCE DI CAPITOLATO:

Smalto al Clorocaucciù per SPALTI E GRADINATE per supporti cementizi, base solvente per la decorazione di supporti pedonabili sportivi. Applicare n.1 strato di Fondo Epossidico e n.2 strati di clorocaucciù Spalti e gradinate con un consumo di gr.250 a strato.

CONFEZIONI:

KG: 8-12-25

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. Poichè 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.

--



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Note legali:

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 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.