

Sch. Tec. FL31

**LINEA
FLOOR SYSTEM**

RESINCOLOR PISCINE

**Pittura a base di cloro caucciù
per il rivestimento protettivo di piscine**

Descrizione

RESINCOLOR PISCINE è una pittura monocomponente a base di cloro caucciù, plastificato a finitura lucida, specifica per la realizzazione di un rivestimento protettivo per piscine, vasche, fontane, vasche di scarico, di contenimento e strutture metalliche. Si applica direttamente su strutture in acciaio, calcestruzzo, intonaci cementizi e superfici anche immerse permanentemente in acqua. La sua elevata resistenza chimica e fisica la rendono rivestimento ideale resistente all'acqua clorata, soluzioni acide e basiche, acqua ozonata, acqua salata, nonché ai raggi UV, agli sbalzi termici anche in ambienti aggressivi industriali e marini. Idonea per la protezione di carpenterie, ponti, gru, silos, ecc. in atmosfere industriali e marine.

Campi d'impiego

Appositamente formulata per la verniciatura di piscine, vasche ornamentali, canali, fontane, laghetti, serbatoi, e di qualsiasi supporto cementizio o metallico fortemente e permanentemente a contatto con acqua. Idonea per supporti in: calcestruzzo, malte cementizie, in calce e miste, prefabbricati, superfici metalliche acciaio, calcestruzzo armato.

Vantaggi

I vantaggi di RESINCOLOR PISCINE sono:

- Ottima resistenza all'acqua clorata, ozonata e soluzioni acide e basiche
- Ottima resistenza ai raggi UV
- Prodotto monocomponente facile da applicare
- Lunga protezione delle superfici trattate
- Idoneo per il rivestimento di ampie superfici
- Buona resistenza all'abrasione
- Impermeabile e facile da pulire
- Non favorisce la crescita di alghe
- Elevato potere adesivo e ottima copertura

Istruzioni per l'impiego

Preparazione dei supporti

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili, incoerenti o non assorbenti, polvere, pitture preesistenti, ecc...

L'umidità del supporto, misurata con igrometro a carburo, non dovrà superare il 4%, per evitare che si formino difetti superficiali o sbollature del prodotto applicato. Verificare la presenza di umidità residua mediante il metodo del foglio di plastica secondo la norma ASTM D 4263: fissare con un nastro adesivo al supporto un foglio di polietilene pesante avente dimensione almeno di 45x45 cm. A distanza di 24 ore dalla sua posa, sollevare il foglio e verificare la presenza di segni di umidità.

Modalità di impiego

Omogeneizzare accuratamente il prodotto agitando manualmente il contenitore prima dell'uso oppure meccanicamente, avendo cura di utilizzare un utensile pulito e privo di sostanze potenzialmente inquinanti. Può essere applicato a spruzzo o a rullo a pelo corto in modo omogeneo per evitare accumuli di materiale che potrebbero dare origine a difetti estetici.

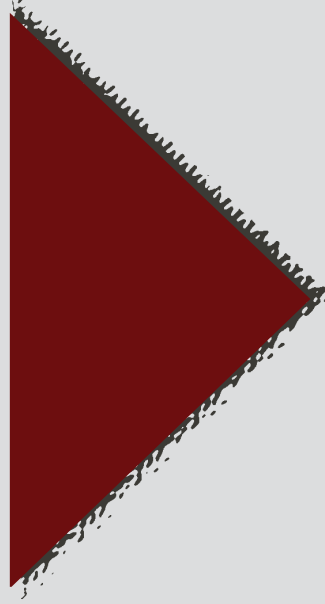
L'applicazione del prodotto deve essere effettuata incrociando le passate e prestando particolare attenzione alle riprese, scaricando regolarmente il rullo oltre l'area applicata al fine di ottenere un film uniforme ed eliminare eventuali accumuli di prodotto. Sul supporto adeguatamente preparato, applicare due o più mani di RESINCOLOR PISCINE avendo cura di rispettare consumi e spessori indicati.

Consigli per la posa

Rullo - Spruzzo.

Pulizia strumenti

Diluente per resine a solvente.



Dati tecnici

Peso specifico	1,35 kg/l
Fuori polvere a 20°C	4 - 6 h
Indurimento completo a 20°C	7 gg
Spessore a secco	65 µm
Contenuto di COV	<500 g/l
Indurimento al tatto a 20°C	6 - 8 h
Residuo secco	42%
Temperatura di esercizio	-20 °C /+70 °C

Consumi

Da 0,30 - 0,40 kg/m² in due mani.

Colore

Standard bianco, azzurro, sabbia. Per altri colori contattare l'ufficio commerciale dell'azienda.

Confezioni

In fustini. Per le quantità fare riferimento alle indicazioni sulle confezioni.

Immaggazzinaggio

Il prodotto si conserva nel suo imballaggio originale sigillato, in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole per almeno 12 mesi. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +10°C e +30°C. Tenere al riparo da gelo ed umidità.

Avvertenze e precauzioni

Prodotto a base solvente. Nella manipolazione indossare guanti protettivi. Consultare la scheda tecnica di sicurezza. Si consiglia di non applicare il rivestimento con tempo incerto. Eventi meteorologici in corso con prodotto non perfettamente asciutto e reticolato potrebbero creare danni al film impermeabile o dare origine alla formazione di condensa interstiziale tra il supporto e il rivestimento.

- L'esposizione continua a forti raggi UV potrebbe portare a una leggera variazione della brillantezza del film e del colore, ma senza alterare le resistenze chimico-fisiche del prodotto e l'impermeabilizzazione
- Non applicare su supporti non adeguatamente preparati
- Non applicare su supporti polverosi e incoerenti
- Proteggere il prodotto dall'acqua e dagli agenti atmosferici per le prime 24 ore dalla sua applicazione
- Rispettare i consumi ed i tempi di sovrapplicazione
- Applicazioni a spessori diversi potrebbero generare differenti gradi di finitura
- Utilizzare il prodotto proveniente dallo stesso lotto di produzione per garantire uniformità cromatica
- Non mescolare lotti di diversa produzione
- Mantenere il prodotto miscelato lontano da fonti di calore
- Nel caso di sovrapplicazione in mani successive, osservare il tempo massimo di sovraverniciatura. Oltre il tempo indicato sarà necessario carteggiare meccanicamente la superficie prima dell'applicazione dello strato successivo
- Non diluire il prodotto con acqua



Sede: G&P intech s.r.l.
Via Retrone 39
36077 Altavilla Vicentina (VI) - ITALY
Tel. 0444.522797 - Fax 0444.349110
E mail: info@gpintech.com

Uffici e magazzino
Via della Tecnica 19 int.9
36100 Vicenza - ITALY

Uffici Area Nord Ovest
Via Idiomi, 1/2
20057 Assago MI
E mail: milano@gpintech.com
Uffici e magazzino Tolentino
Contrada Rancia 12
62029 Tolentino (MC) - ITALY
Tel. 0733.1878600
E mail: torentino@gpintech.com



Copyright 2023- Tutti i diritti sono riservati

Le indicazioni contenute nel presente documento tecnico rispondono in modo reale e veritiero alle nostre migliori e attuali conoscenze. In funzione dell'attenzione e accuratezza delle diverse fasi di posa in opera sulle quali non abbiamo alcuna responsabilità, possono verificarsi delle variazioni. La nostra garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza del prodotto fornito di cui alle indicazioni riportate.

Rev. FL31/01/23