

**DESCRIZIONE GENERALE:**

Finitura protettiva a solvente essiccante ad aria a base di clorocaucchiù, pigmenti, cariche micronizzate ed additivi di buona copertura, ottima resistenza all'acqua, acidi ed alcali diluiti. Resistente all'usura ed al calpestio.

**IMPIEGO:**

Verniciatura di manufatti quali: vasche, piscine, fioriere, strutture parzialmente interrato ove sia richiesta una ottima impermeabilità all'acqua e resistenza agli acidi ed agli alcali diluiti. Non idoneo per acqua potabile.

**TIPO DI SUPPORTO:** manufatti cementizi, bituminosi, ferro trattato con idoneo antiruggine.

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Classificazione (UNI 8681) Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente ad essiccazione fisica, semilucida (B4.A.0.A.1)

Leganti	:	clorocaucchiù plastificato
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	:	1,29 - 1,35 Kg/litro <i>secondo la tinta</i>
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D2196)	:	16" ± 2 in coppa Ford 8
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	:	62 - 65 %
Brillantezza (EN ISO 2813)	:	60 - 70 gloss a 60° <i>secondo la tinta</i>

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO:**

Il supporto deve essere perfettamente asciutto, spolverato e pulito. Eventuali parti decoese o non ancorate vanno accuratamente rimosse.

Su **ferro**, applicare una mano di ZINCOLAC PRIMER Cod. 85205 ed attendere 24 ore.

Su **cementizi**, qualora la superficie cementizia sia lucida irruvidire leggermente e, dove necessario, ripristinare la planarità con idoneo prodotto.

Su **bitume**, pulire accuratamente rimuovendo ogni parte decoesa od in fase di distacco; stuccare e/o ripristinare, se necessario, la planarità del supporto con idonei prodotti.

Su superfici **già verniciate** con CLOROCAUCCIU', carteggiare con carta abrasiva fine rimuovendo le incrostazioni e le parti in fase di distacco.

Su superfici **già verniciate con altro prodotto** eseguire preliminarmente prove di adesione.

**APPLICAZIONE:** Pennello, rullo di pelo. Si consiglia di attenersi agli spessori indicati per singola mano onde evitare anomalie nell'essiccazione e raggrinzimenti. Eventuali spessori superiori devono essere ottenuti con più applicazioni successive. Le mani successive alla prima vanno applicate, in ogni caso, quando la mano precedente è secca. Allungamenti dei tempi di essiccazione si possono verificare in alcune condizioni applicative senza che si pregiudichi la qualità del prodotto. Attendere almeno 48 ore dall'ultima mano prima della messa in esercizio della superficie trattata.

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Applicazione	:	pennello, rullo
Diluizione	:	Diluizione: fino al 5% (possibile fino al 30%) in funzione del fondo e delle modalità applicative
Diluente	:	DILUENTE UNIVERSALE DL600
Pulizia attrezzi	:	con DILUENTE UNIVERSALE DL600 subito dopo l'uso
Resa consigliata (PAU15)	:	6-7 m <sup>2</sup> /litro per mano *
Spessore del film secco per mano (ISO 2808 - 5b)	:	50 - 60 micron
Essiccazione a 20°C	:	secco al tatto 5-6 ore secco in profondità 24 ore
Intervallo tra le mani (UNI 10794)	:	24 ore
Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C	:	Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%	:	Umidità relativa di supporto inferiore al 10%

## AVVERTENZE:

Non applicare su supporti umidi. Non applicare su supporti gelati. Non tentare di eliminare eventuali imperfezioni del supporto usando il prodotto come stucco. Non resistente ad oli ed idrocarburi.

## MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5°C e +40°C. Tenere lontano da fiamme, scintille o fonti di calore. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno.

## NORME DI SICUREZZA:

Liquido e vapori infiammabili. Può essere nocivo per i lattanti allattati al seno. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Può irritare le vie respiratorie. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito [www.colorificiopaulin.com](http://www.colorificiopaulin.com)

## CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE

Non destinato ad usi di cui alla Direttiva 2004/42/CE

## VOCE DI CAPITOLATO:

CLOROCAUCCIU' PAULIN, Finitura protettiva solvente a base di clorocaucciù, pigmenti, cariche micronizzate ed additivi da applicare, previa preparazione del fondo, con un consumo di 6-7 m<sup>2</sup> /litro per mano per uno spessore di 50-60 micron.

*-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti*

*\* La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

*-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.*



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)  
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - [www.colorificiopaulin.com](http://www.colorificiopaulin.com) - [info@colorificiopaulin.com](mailto:info@colorificiopaulin.com)