



GRIFOS®CRT

Tipo Finitura alchidico/clorocaucciù monocomponente.

Omologato ENEL.

Smalto a medio spessore. Proprietà

Buona resistenza agli agenti atmosferici in clima industriale e marino.

Per cicli protettivi di opere nuove e per interventi manutentivi in ambiente industriale e marino. Impiego

Tipo di Supporto Acciaio adeguatamente preparato e primerizzato.

Compatibilità con altri rivestimenti

Fondi/Intermedi

Alchidici serie FENSIL Oleofenolici serie FENSIL SP Epossidici serie EPOGRIFOS F Clorocaucciù serie GRIFOS CRTP

PROPRIETA' FISICHE

Standard Ral 9006/9007 1100 ± 100 g/l 1100 + 100Peso Specifico a/l Solidi (vol. %) 47 ± 2 45 ± 2 Spessore Tipico 40 40 μm μm Resa Teorica 11.9 m^2/I 11.5 m^2/l Nota

Nella stima delle quantità di prodotto necessarie per l'esecuzione del lavoro, considerare un

adequato fattore di perdita.

COV Di fornitura 460 g/l 480 g/l Direttiva 2004/42/CE Diluito 5% pp 500 g/l D. Lgs. 161 - 27 Marzo 2006 Diluito 10% pp

500 g/l Limite massimo

Leggere variazione dei valori possono verificarsi in base ai colori.

Punto di Infiammabilità < 61°C Parte A < 61°C Parte A < 21°C Diluente

< 21°C Diluente

Aspetto del Film Lucido

Colori Disponibili Tinte Ral, a richiesta.

Resistenza alla Temperatura Costante

80°C Saltuaria

Diluente Consigliato Diluente per Clorocaucciù, Cod. 604L

Misure di Sicurezza Maneggiare con cura. Leggere attentamente le etichette di sicurezza presenti sulla confezione e

consultare le schede di sicurezza del prodotto. Impedire il contatto con la pelle e con gli occhi ed evitare l'inalazione dei fumi. Non inghiottire. Indossare eventualmente opportuni indumenti protettivi quali: guanti, occhiali, maschere. Provvedere ad una adeguata aerazione dell'ambiente di lavoro. Nel caso di contatto con la pelle, lavare abbondantemente con acqua o idonei

detergenti. Evitare rischi di incendio o di esplosione.







GRIFOS®CRT Scheda Tecnica

ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE

Preparazione della Superficie Applicare su superfici adequatamente preparate e primerizzate.

Miscelazione Prodotto monocomponente. Mescolare il prodotto per ottenere una consistenza uniforme.

Diluizione Diluire fino al 10% massimo in peso con diluente per clorocaucciù Cod. 604L.

Nota L'uso di diluenti diversi da quelli previsti può avere effetti negativi sul comportamento del prodotto

applicato, in tal caso è da considerarsi nulla qualsiasi forma di garanzia convenzionata.

Metodo di Applicazione Pennello, Spruzzo Convenzionale, Spruzzo Airless.

Rullo: Non ottimale.

Nota Utilizzare pennelli di setola naturale o un rullo di buona qualità a pelo corto applicando il prodotto a

corsa piena evitando di ripassare.

Apparecchiature a Spruzzo Le seguenti caratteristiche sono da considerarsi idonee:

Massima

Convenzionale Diametro Ugello (Pollici) 0,070 Diametro Ugello (Pollici) 0,015÷0.018 Pressione Serbatoio (Kg/cm²) 1÷2 Rapporto Compressione 30:1 Pressione Aria (Kg/cm²) Pressione di Uscita (Kg/cm²) 120÷140 3÷5 Diluizione (%) 5÷10 Diluizione (%) 0÷5

50°C

90%

Condizioni di Applicazione Umidità % Temperatura Prodotto Supporto Ambiente Normale 15-30°C 15-40°C 40-90% 15-30°C Minima 5°C 5°C 5°C 0% 40°C

50°C Nota Applicare esclusivamente quando la temperatura della superficie risulti di almeno 3°C (5°F) superiore al punto di rugiada (Dew Point). Particolari tecniche di applicazione potrebbero essere

necessarie in condizioni particolari di temperatura e umidità.

Essiccazione e Ricopertura Tatto (h) 3 - 42 - 31 - 2

Profondità (h) 24 – 48 18 - 2418 - 24Ricopertura Minimo (h) 24 - 4818 - 2418 - 2410 - 15Indurimento finale (g) 20 - 3015 - 20

Nota I valori segnalati si riferiscono allo spessore tipico indicato in scheda tecnica. Alcuni parametri

(spessore più elevato, alto tasso di umidità, scarsa ventilazione ambientale) prolungano i tempi di

polimerizzazione e sovraverniciatura.

Durata a magazzino 24 mesi

Il tempo indicato è in riferimento alla confezione sigillata ed adeguatamente immagazzinata, Nota

lontana da fonti di calore e protetta dal gelo. Rispettare altresì i seguenti valori di stoccaggio:

Temperatura 5°C ÷ 40°C

Umidità 0% ÷ 95%

Confezione Standard Litri 10 - 20 Parte A

Litri 5 – 25 Diluente

Revisione No. 01 del 01/2019 Sostituisce No. 01 del 01/2015 Doc. Rif.

008002400

NOTA: I dati qui riportati, derivati dalle nostre prove ed esperienze, possono subire variazioni senza preavviso: essi vengono indicati a titolo informa tivo, pertanto prima della ordinazione del prodot to verniciante, del suo inserimento in capitolato o specifica tecnica è necessario contattare CAMERINI & C. per la conferma della attualità dei dati riportati. Poiché le condizioni d'uso dei prodotti vernici anti variano da caso a caso e comunque non avvengono sotto il nostro diretto controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per eventuali danni diretti ed indiretti che si posson o verificare durante l'impiego. Pertanto, CAMERINI & C. non rilascia alcuna garanzia, salvo diversa specifica pattuizione scritta, circa il comportamento e/o prestazione nel tempo dei prodotti applicati.