



**Colorificio
Sammarinese
SpA**
Via del Camerario 7
47891 Falciano, San Marino
T +378 (0549) 905 515
F +378 (0549) 908 453

c.o.e SM00026
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.
Riconoscimento giuridico
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
ISO 9001

colorificio@colsam.com
colsam.com

22400050 FIBROBLOCK INCAPSULANTE BIANCO pittura incapsulante per amianto



Pittura idonea per l'incapsulamento dell'amianto in manufatti di fibrocemento. Il prodotto, certificato da GFC Chimica secondo il D.M. 20-08-1999, è idoneo per eseguire rivestimenti di tipi A, B, C.



Data di revisione

20/04/2021

Composizione

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.

Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.2.FA

Proprietà principali

- elevata resistenza all'esterno
- idoneo per tutti i tipi di fibrocemento

Impieghi

Prodotto di finitura del ciclo d'incapsulamento di manufatti in fibrocemento (cemento-amianto). Quindi per il risanamento di coperture di capannoni industriali e agricoli ed in tutti quei casi in cui il manufatto contenga fibre d'amianto o di suoi derivati (Asbestina ecc.)

Fibroblock, serie 2240, è stato Certificato dal laboratorio GFC Chimica secondo "Allegato 2" dello Schema Interministeriale del 25/01/99 ampliamento normativo della legge 27 Marzo 1992, n.257 applicato su lastre di fibrocemento con il seguente ciclo di verniciatura: una mano di TITANCRIL diluito 1:3 con acqua e due mani di Fibroblock. Rapporto di Prova del 15/01/2019 per rivestimenti di Tipo A, Rapporto di Prova del 29/08/2017 per rivestimenti di Tipo B, Rapporto di Prova del 15/01/2019 per rivestimenti di Tipo C.

Colore

Bianco, grigio

Caratteristiche tecniche

(dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)

Caratteristiche tecniche	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,326 ± 0,030
PH	C030		8,5 ± 0,5
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054	cP	1.250 ± 150
Resistenza alla spazzolatura ad umido	EN ISO 13300		Classe 1
Lavabilità Gardner	UNI 10795		>12000 cicli
Essiccazione fuori polvere		min	20
Essiccazione al tatto		min	45
Essiccazione in profondità		Ore	3
Sovraverniciabilità		Ore	1,5



**Colorificio
Sammarinese
SpA**

Via del Camerario 7
47891 Falciano, San Marino
T +378 (0549) 905 515
F +378 (0549) 908 453

c.o.e SM00026
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.
Riconoscimento giuridico
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
ISO 9001

colorificio@colsam.com
colsam.com

Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, airless.
. Diluente	Acqua
. Diluizione	Rullo 10-18%, pennello 10%, airless 10-15%
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	TIPO A incapsulamento in esterno: 2,5 - 3,0 m ² /l colore di fondo e 2,3-2,8 m ² /l colore di finitura. Applicare 300-350 micron nei due colori differenti. TIPO B incapsulamento in interno: 3,0 - 3,5 m ² /l colore di fondo e 3,7-4,3 m ² /l colore di finitura. Applicare 250-300 micron nei due colori differenti. TIPO C confinamento: 3,0 - 3,5 m ² /l colore di fondo e 5-6 m ² /l colore di finitura. Applicare 200-250 micron nei due colori differenti.

Ciclo applicativo

SUPPORTI NUOVI

Devono essere asciutti, esenti da oli, grassi ed altre impurità di qualsiasi tipo, compresa la sabbia non perfettamente aderente. Applicare una mano di TITANCRIL diluito 1:3 con acqua, per un consumo di circa 80g/m² e due o tre mani di FIBROBLOCK, tenendo presente che, in base all'attuale legislazione, per i cicli di tipo A e B gli ultimi due prodotti del ciclo incapsulante dovranno essere due prodotti ricoprenti e di colore diverso e contrastante.

Riportiamo quanto previsto dalla Norma relativa alle caratteristiche prestazionali:

“Lo spessore medio totale dell'ultimo prodotto non dovrà essere maggiore di quello medio totale del penultimo: in nessun punto lo spessore totale dell'ultimo prodotto dovrà superare del 20% lo spessore del penultimo”.

SUPPORTI VECCHI

Se precedentemente verniciati con altro prodotto assicurarsi dello stato in cui si trova, se non sfarinante e bene aderente si procede alla verniciatura.

Se in cattivo stato, cioè sfarinante o in via di sfaldamento, occorre asportare tutte le parti di vecchia pittura non ben aderenti, pulire perfettamente la superficie da ogni tipo di sporco o inquinante, alghe, muschi, licheni (nel rispetto delle norme di sicurezza ed igiene ambientale), quindi procedere alla verniciatura.

Trascorse 24 ore si applicano tre mani abbondanti di FIBROBLOCK, facendo uso di pennello, rullo o anche spruzzo.

Con superfici fortemente logorate (usurate) l'impregnazione e la successiva protezione vanno effettuate con l'impiego di abbondanti quantità di prodotti.

Note

Eventuali gocce indurite possono essere facilmente rimosse con il Diluente Nitro 92100012.

Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.



**Colorificio
Sammarinese
SpA**

Via del Camerario 7
47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com
colsam.com

c.o.e SM00026
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.
Riconoscimento giuridico
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
CERTIFICATO DA DNV
ISO 9001

Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.
Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

A/A - , massimo 30 G/L(2010).
Valore massimo C.O.V.contenuto in FIBROBLOCK INCAPSULANTE BIANCO pronto all'uso: 10.460 g/l.

Voci di Capitolato

Applicazione di 3 mani di FIBROBLOCK, pittura incapsulante per amianto, nella tinta desiderata dalla D.L., tenendo presente che, in base all'attuale legislazione, per i cicli di tipo A e B gli ultimi due prodotti del ciclo incapsulante dovranno essere due prodotti ricoprenti e di colore diverso e contrastante previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.
