



COLORIFICIO CARSON srl  
Via Vaticale Casal di Principe (CE) ITALIA  
Tel. (+39) 081 892 40 96  
www.colorificiocarson.com  
p.iva 03326230616

## ECOGUM FIBRATO

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA FIBRATA



### Descrizione

Rivestimento acrilico a base di resine elastomeriche ideale per impermeabilizzare tetti, terrazze, fioriere, grondaie, cornicioni, tettoie, guaine bituminose. Il prodotto è pedonabile, ha buona elasticità, segue le dilatazioni del supporto ed è impermeabile. Indicato anche per campi sportivi e tappetini in asfalto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,66 kg/l
Solidi in volume	66% ± 0,5
Resa teorica	4/4,5 mq/l per strato in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto.
Diluizione con acqua	5-30%
Tempi di essiccazione	1 ore al tatto
Sovraverniciabile	12/24 ore
Calpestabile	24/48
Attrazzi	ruolo, pennello, spruzzo e airless
COV	4 g/l.
Confezioni	14 – 5 litri
Colore	Grigio

### VANTAGGI

- Alta elasticità
- Fibrorinforzato
- Per campi sportivi
- Protettivo
- Impermeabilizzante
- Monocomponente
- Idroresistente
- Facile applicazione
- Calpestabile
- Opaco
- Alta Copertura
- Per interni ed esterni
- Ottima dilatazione
- Eccellente pennellabilità

Codifica prodotto  
EN 1062: G0-E0-S0-V0-W0-A0-C0



COLORIFICIO CARSON srl  
Via Vaticale Casal di Principe (CE) ITALIA  
Tel. (+39) 081 892 40 96  
www.colorificiocarson.com  
p.iva 03326230616

## ECOGUM FIBRATO

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA FIBRATA

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### Miscelazione:

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.

APPLICAZIONE	RULLO	PENNELLO	SPRUZZO	AIRLESS
DILUENTE	ACQUA	ACQUA	ACQUA	ACQUA
VOLUME	5-30%	5-30%	25-30%	15-25%
DIAM. UGELLO			1-2 mm	0,43-0,48mm
PRESSIONE UG.			3-4 atm	140 atm

Solvente per la pulizia: Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.

**n.b. Per applicazioni a pennello o rullo, diluire il primo strato con il 20-30% d'acqua e lo strato finale con il 5-10%.**

**N.B. i dati riportati per l'applicazione a spruzzo o ad airless sono puramente indicativi. Il prodotto contiene inerti per cui, la buona riuscita del lavoro, dipende solo ed esclusivamente dal macchinario utilizzato, per il quale vi consigliamo di confrontarvi con la casa produttrice per avere maggiori informazioni in merito alla corretta scelta del sistema (a membrana o pistone), degli ugelli e della pressione da utilizzare**

### Precauzioni d'uso e conservazione

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione. Applicare due o più strati a incrocio a distanza di 6 ore. Diluire il prodotto con acqua come da scheda. Non applicare il prodotto se vi è minaccia di pioggia, umidità o gelo.

Lavorare a temperature tra 10°C e i 30°C con U.R. <60%. Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Proteggere dalla pioggia per almeno 48 ore.

Il prodotto raggiunge la sua completa reticolazione dopo 48 ore dall'applicazione, in funzione delle condizioni ambientali. Qualsiasi tentativo di lavaggio effettuato prima della totale essiccazione del prodotto, potrebbe comprometterne, in maniera permanente, l'aspetto estetico finale.

**Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto) 24 mesi (teme il gelo) -Punto d'infiammabilità (DIN 53213) Non rilevante**

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo

### Campi d'impiego.

Il prodotto è ideale per decorare ed impermeabilizzare campi da tennis, cortili, marciapiedi, tetti, terrazze, fioriere, grondaie, cornicioni, tappetini in asfalto, guaine bituminose e superfici calpestabili.

### SOSTENIBILITÀ E CERTIFICAZIONI

- 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 (VOC) nell'ambiente.
- Contenuto VOC = 4 g/l



COLORIFICIO CARSON srl  
Via Vaticale Casal di Principe (CE) ITALIA  
Tel. (+39) 081 892 40 96  
www.colorificiocarson.com  
p.iva 03326230616

## ECOGUM FIBRATO

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA FIBRATA

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

#### - Su coperture in guaina, bitume e asfalto

Asportare ogni traccia di guaina, bitume o asfalto non aderente con spazzola metallica.

In presenza di rigonfiamenti, incidere con una lama, sollevare i lembi e incollare con lo stesso materiale utilizzato per l'incollaggio.

La superficie da verniciare deve essere asciutta e pulita. Su guaine nuove consigliamo di non applicare la pittura prima di 6-7 giorni e di lavare accuratamente.

#### - Su tappetini in asfalto

Si consiglia di aggiungere al prodotto il 25% (250 g per litro) di carbonato di calcio depolverizzato (0,1-0,3 mm) e di riempire le cavità del tappetino in asfalto con un rastrello in gomma (boiacca). Ripetere l'operazione fino a saturazione delle cavità. Finire il trattamento con il prodotto non additivato, diluito con il 20-25% d'acqua.

#### - Su supporti in cemento

La zona da trattare deve essere pulita, asciutta, stagionata e non deve avere parti friabili. In presenza di buchi, cavillature o parti del supporto rovinate, riparare con lo stesso materiale.

Applicare uno strato di fondo /fissativo (come indicato nel ciclo di applicazione) su tutta la superficie per migliorare l'adesione dell'ECOGUM e uniformare gli assorbimenti.

Attendere 12-24 ore prima di applicare la finitura.

#### - Supporti precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti e lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti. Agire come per supporti in cemento.

### Ciclo di applicazione:

**applicare uno dei seguenti fissativi in funzione del supporto da trattare:**

UNO STRATO DI:	FONDO RAW GRIP	AGGRAPPANTE UNIVERSALE	INCOLORE	COME PROMOTORE DI ADESIONE E PER UNIFORMARE LO SPESSORE
UNO STRATO DI:	FIX ACRILICO	FISSATIVO AGGRAPPANTE ACRILICO	INCOLORE	PER SUPPORTI IN BUONE CONDIZIONI

### Finitura:

DUE STRATI DI:	ECOGUM FIBRATO	GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA FIBRATA
----------------	----------------	-------------------------------------

**NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 60%.**

**Avvertenze:** Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

## ECOGUM FIBRATO

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA FIBRATA

### VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

#### ECOGUM FIBRATO- Specifica Prodotto

Applicazione di impermeabile a base di resine elastomeriche indicato per l'impermeabilizzazione di terrazzi, tetti, fioriere, grondaie, cornicioni, tettoie e guaine bituminose. Pedonabile, tipo **ECOGUM FIBRATO**

Resa teorica 4/4,5 m<sup>2</sup>/l per strato. Con contenuto solidi in volume pari a circa 66% e peso specifico di circa 1,66 Kg/l. Diluizione 5-30% in funzione dell'attrezzo utilizzato. Prodotto per usi in esterno ed interno,

Manto in asfalto



asfalto



Campi sportivi



Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti alla sicurezza, nonché, di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.