

COLORFLEX-C

Cod. 725.5.00-

BuildingLine – trattamento eternit
PRODOTTO CERTIFICATO

Incapsulante per manufatti in cemento-amianto non a vista, che vengono successivamente incapsulati.

BuildingLine – asbestos cement
encapsulation

Acrylic elastic mastic, for use on fiber-cement roofs that is going to be encapsulated.

COLORFLEX-C is certified according to Italian regulation.

Confezioni di vendita

- 15 litri

C.O.V.

- < 40 g/l

Peso specifico

- $1.350 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

Aspetto del film essiccato

- Semiopaco

Colore

- Grigio, rosso

Resa pratica

- $2.56 \text{ m}^2/\text{l} - 200 \mu$

Consumo pratico

- $390 \text{ ml/m}^2 - 200 \mu$

Diluente

- Acqua

Metodo di applicazione

- Airless
- Spruzzo ad aria
- Pennello, rullo

Pack sizes

- 15 L

V.O.C.

- < 40 g/l

Specific gravity

- $1.350 \pm 0.030 \text{ kg/dm}^3$

Finish

- Semi-flat

Colour range

- Grey, red

Practical coverage

- $2.56 \text{ m}^2/\text{l} - 200 \mu$

Practical consumption

- $390 \text{ ml/m}^2 - 200 \mu$

Thinner

- Water

Application

- Airless
- Air spray
- Roller, brush

Preparazione della superficie

- Assicurarsi che il supporto sia privo di parti friabili; applicare direttamente su fibrocemento.

Numero delle mani

- Almeno due

Condizioni di applicazione

- Temperatura: 10-40°C
- Umidità relativa <80%

Non applicare sotto l'azione diretta del vento, né in presenza di nebbia, pioggia o gelo.

Si raccomanda di proteggere le applicazioni da pioggia, gelo, rugiada, nebbia e polvere per almeno 4 giorni

Non applicare su superfici orizzontali soggette a carico d'acqua

Dati per l'applicazione

Airless

- | | | |
|-------------------------|-------------|-------|
| • Diluizione | 0÷5 | % v/v |
| • Diametro ugello | 0.025÷0.036 | in |
| • Pressione | 120÷150 | atm |
| • Rapporto di compress. | 30÷60 : 1 | |

Spruzzo ad aria

- | | | |
|-------------------|---------|-------|
| • Diluizione | 10÷20 | % v/v |
| • Diametro ugello | 2.2÷2.5 | mm |
| • pressione | 3.5÷5 | atm |

Rullo, pennello

- | | | |
|--------------|------|-------|
| • Diluizione | 5÷10 | % v/v |
|--------------|------|-------|

Tempi di indurimento a 20°C – 50% U.R.

- | | |
|-----------------|-------|
| • al tatto | 3-4 h |
| • ripitturabile | 24 h |

Lavaggio delle attrezzature

- Acqua immediatamente dopo l'uso

Durata a magazzino

- 18 mesi, con T max di 40°C, in latta sigillata, al coperto e al riparo dal gelo.

Poiché le condizioni di impiego dei nostri materiali non sono sotto il nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità dei prodotti, quindi non ci assumiamo alcuna responsabilità circa l'uso che dei medesimi viene fatto e circa qualsivoglia danno diretto o indiretto possa derivare a chiunque dal loro impiego. G.FARBEX non dà alcuna garanzia, implicita o esplicita, salvo specifica pattuizione scritta fra le parti.

Surface preparation

- Remove any loose, flaking coating and material. Apply directly on fiber-cement.

Coats

- Two at least

Environmental conditions

- Temperature: 50-120°F
- Relative humidity <80%

Do not use during rain, fog and wind

Protect painted surfaces from rain, frost, fog and dew for at least 4 days.

Do not apply over horizontal surfaces subjected to water load.

Application data

Airless

- | | | |
|---------------------|-------------|-------|
| • Thinning | 0÷5 | % v/v |
| • Nozzle's diameter | 0.025÷0.036 | in |
| • Pressure | 120÷150 | atm |
| • Compression ratio | 30÷60 : 1 | |

Air spray

- | | | |
|---------------------|---------|-------|
| • Thinning | 10÷20 | % v/v |
| • Nozzle's diameter | 2.2÷2.5 | mm |
| • Pressure | 3.5÷5 | atm |

Roller, brush

- | | | |
|------------|------|-------|
| • Thinning | 5÷10 | % v/v |
|------------|------|-------|

Drying times at 68°F – 50% R.H.

- | | |
|-------------|-------|
| • to touch | 3-4 h |
| • to recoat | 24 h |

Cleaning up

- Water immediately after use

Shelf life

- 18 months, with T max of 100°F, in sealed drum, indoors and protected against freeze.

This product data sheet is based on data believed to be reliable, and are intended for use by personnel having skill and know-how, at their own risk and in accordance with current industry practice and normal operating conditions. Variation in operating conditions and procedures may cause unsatisfactory results. Since we have no control over the conditions of service, we expressly disclaim any responsibility for the results obtained from the use of this product or for any consequential or incidental effects of any kind.