

# Cementone plus

CODICE ARTICOLO 36CT14

## Pittura idrorepellente per cemento

### Caratteristiche

E' una pittura protettiva satinata super acrilica ad alta penetrazione ed ancoraggio ideale per uniformare il colore nelle impermeabilizzazioni facciavista di superfici e manufatti in cemento.

E' coprente, idrorepellente, inattaccabile dagli agenti atmosferici, dai fumi solfurei e dai raggi ultravioletti.

Tampona il fenomeno della carbonatazione dei manufatti ed impedisce all'anidride carbonica di corrodere ed ammalorare il cemento.

E' formulata con speciali resine acriliche ad alta penetrazione, speciali ossidi di ferro, additivi plastificanti e idrorepellenti specifici.

Applicazione con rullo, pennello e spruzzo.

### Impiego

Protezione, conservazione, risanamento ed impermeabilizzazione di superfici e manufatti in cemento, nuovi e/o ammalorati e nei casi in cui necessita perfetta idrorepellenza e uniformità di colore.

### Norme d'uso

#### Preparazione del supporto ed applicazione

- **Superfici cementizie nuove:** accertarsi che il supporto sia asciutto e che abbia almeno 30 gg. di stagionatura; pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Stuccare eventuali irregolarità e/o imperfezioni e carteggiare, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine applicare con pennello, rullo e/ o spruzzo due mani di Cementone diluito con acqua al 25% (prima mano) al 20% (seconda mano).
- **Superfici cementizie già verniciate:** asportare le parti di precedenti pitture non aderenti e le eventuali efflorescenze saline; Stuccare eventuali crepe, irregolarità e/o imperfezioni del supporto e carteggiare; bonificare le parti ammuffite con Bioattiva soluzione lasciandola agire per almeno 24 ore, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per almeno 12 ore. Infine applicare con pennello, rullo di lana e/o spruzzo due mani di Cementone diluito con acqua al 25% (prima mano) 20% (seconda mano).
- Tra l'applicazione delle due mani far passare almeno 10-12 ore.
- L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità ascendente non garantisce la perfetta adesione del prodotto, è pertanto necessario risanare preventivamente la muratura.  
Si raccomanda di non applicare il prodotto a temperature inferiori a +5 °C o superiori a +35°C ed umidità relativa superiore al 75%.
- Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari.
- Si consiglia infine, di lavare mani, attrezzi ed apparecchiature subito dopo l'uso con acqua calda.

### Voce di Capitolato

Protezione ed impermeabilizzazione *faccia-vista* di superfici e manufatti in cemento con pittura idrorepellente uniformante ad alta penetrazione Cementone del colorificio Duriplastic srl, applicata a 2 mani con pennello, rullo o spruzzo previa mano di primer-consolidante Duralfix.

## Dati Tecnici

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Colore</b>                  | Grigio Cemento   |
| <b>Aspetto</b>                 | Cre moso   |
| <b>Confezione di Fornitura</b> | 13 – 4 Litri   |
| <b>Legante</b>                 | Microemulsioni acriliche   |
| <b>Viscosità</b>               | 21.000+/- 5% Cps Brookfield(G6;100 rpm a 20°C)   |
| <b>pH</b>                      | 8-9  |
| <b>Peso Specifico</b>          | 1,600 +/- 0,03 g/cm <sup>3</sup> a 20°C  |
| <b>Aspetto del film secco</b>  | Satinato   |
|                                | Resistente (UNI 10795)   |
| <b>Resistenza agli Alcali</b>  | Media - Classe W2 w=0.155 kg/m <sup>2</sup> / t1/2   |
| <b>Permeabilità all'acqua</b>  | W24=0,213 kg/m <sup>2</sup> /+1/2<br>(UNI EN 1062-3:2001) W24=0,213 kg/m <sup>2</sup> / t1/2 |
|                                | Alta – Classe V1 sd= 0.002 (UNI EN ISO 7783-2)   |
| <b>Permeabilità al vapore</b>  | Secco al tatto dopo 30'  |
| <b>Essiccazione a 20°C</b>     | Secco in profondità dopo 24 ore  |
|                                | Riverniciabile dopo 10-12 ore  |
| <b>Resa Orientativa</b>        | 16 - 19 mq/litro   |
| <b>Solvente</b>                | Acqua  |
| <b>Diluizione</b>              | 1° mano 25% - 2° mano 20%  |
| <b>Pulizia degli Attrezzi</b>  | Con acqua  |

## Classificazione V.O.C.

CAT. A/c Pitture per pareti esterne di supporto minerale.  
Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007=75 gr/litro; dal 2010=40 gr/litro

Cementone contiene al massimo 22 gr./litro di V.O.C.

(Rapp. di prova 244/L del 14.12.06 Lab GFC Chimica di Ferrara eseguito con la norma ISO 11890-2)

## Messa in tinta

Cementone è tinteggiabile con il Sistema Tintometrico Durimix

## Stoccaggio

36 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo

## Avvertenze

Le facciate esterne pitturate con Cementone, in periodo di basse temperature ed elevata umidità, durante l'applicazione e nei giorni successivi devono essere protette da pioggia e nebbia in quanto possono manifestare il fenomeno della "lumacatura", macchie ed aloni dovute ad una non corretta ed uniforme essiccazione del prodotto.

Questo fenomeno non pregiudica comunque le prestazioni del prodotto e può essere risolto tramite lavaggio con acqua subito dopo il suo manifestarsi.

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale*

## Industria Colori

### duriplastic s.r.l.

73015 Salice Salentino (Lecce)

Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841

[www.duriplastic.com](http://www.duriplastic.com)