



## SPIVERCEM



### 1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Pittura protettiva e uniformante per calcestruzzo a vista ad elevata resistenza agli alcali. La sua composizione lo rende particolarmente idoneo alla protezione dalla carbonatazione ed alla decorazione di strutture in cemento poste sia all'interno che all'esterno.

### 2. COMPOSIZIONE

Speciali emulsioni sintetiche resistenti agli alcali, pigmenti fotostabili, extenders, additivi.

### 3. MODALITA' D'APPLICAZIONE

Asportare i residui dei prodotti impiegati per facilitare il disarmo e spazzolare accuratamente la superficie per eliminare ogni traccia di sporco, le parti poco aderenti e le eventuali efflorescenze; in presenza di muffe e' opportuno effettuare un trattamento con REOSAN DETERGENTE. Applicare una mano di DERASOL H2O diluito al 100% con acqua, dopo circa 12 ore applicare due mani di SPIVERCEM intervallata l'una dall'altra da minimo 6 ore. Non applicare su supporti dove vi è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione.

### 4. DATI TECNICI

**PESO SPECIFICO:** 1,350 kg./Lt. +/-0,5%

**ASPETTO FILM:** OPAO

**COLORE:** grigio cemento.

**TINTEGGIATURA:** Le colorazioni sono ottenibili anche mediante il

sistema tintometrico: Global Tinting System.

**VISCOSITA':** aspetto tixotropico.  
**RESA:** 0,25- 0,35 Lt. /m<sup>2</sup> (a due mani)

**DILUIZIONE:** 15-30% con acqua per applicazione a pennello e rullo, 40% per applicazione a spruzzo.

**CONFEZIONE:** contenitori in PLT da 14LT e 4LT

**ESSICCAZIONE:** al tatto 30', in profondità 24h a 20°C-

**APPLICAZIONE:** pennello, rullo, spruzzo

**CONSERVAZIONE:** 36 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici.

**HS-CODE:** 32091000

### 5. VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di strutture in calcestruzzo a vista con pittura protettiva anticarbonatante e uniformante a base di speciali emulsioni sintetiche resistenti agli alcali, pigmenti fotostabili, extenders, additivi, del tipo SPIVERCEM della Spiver S.r.l. con consumo medio di 0,25 Lt./m<sup>2</sup>, previa applicazione di mano di fissativo ad altissima penetrazione diluito con il 100% di acqua del tipo DERASOL H2O della Spiver S.r.l., con consumo medio di 0,1 Lt./m<sup>2</sup>. Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi ponteggi al m<sup>2</sup> €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche. La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.



*Emotion with paint ...*

**SPIVER s.r.l.**

contrada Babbaurra S.S. 122  
93100 Caltanissetta ( CL )

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

[www.spiver.it](http://www.spiver.it) - [info@spiver.it](mailto:info@spiver.it)