



# CEM PROFESSIONAL

## PROTETTIVO ANTISPOLVERO PER MASSETTI E PAVIMENTI INTERNI IN CEMENTO E CEMENTO AL QUARZO

### SCHEDA TECNICA

#### NOTE CARATTERISTICHE

CEM, per la sua composizione chimica, è un fissativo per massetti in cemento e pavimenti industriali di cemento al quarzo; blocca lo spolvero e al tempo stesso penetra nel supporto consolidandolo. CEM è concentrato, da diluire sempre con acqua, semplice nell'applicazione e economico nell'uso.

#### CAMPO DI APPLICAZIONE

Pavimenti con massetti in cemento di soffitte, garage, cantine e pavimenti industriali al quarzo.

#### MODALITÀ D'USO

CEM deve essere usato su superfici perfettamente pulite e sufficientemente asciutte. Se necessario, lavare preventivamente con DETERPAV i pavimenti grezzi o con WF 1 FORTE o CHIT FORTE quelli al quarzo, sciacquare bene con acqua pulita e far asciugare almeno 3 giorni prima di passare al trattamento.

Per cemento grezzo diluire CEM con acqua da 1:3 a 1:6 in relazione all'assorbimento del supporto; per cemento al quarzo diluire almeno 1:10.

Applicare con pennello, rullo, straccio, spandicera, o a spruzzo, due mani a distanza di almeno 4 ore e attendere almeno 24 ore per la peditonabilità.

#### Manutenzione

Per i normali lavaggi si consiglia l'uso di detersivi neutri (vedi DETERSAN - L'IGIENIZZANTE) o leggermente alcalini come CASA CHIT (Linea Casa Madras)

In caso di necessità il prodotto può essere riapplicato, anche localmente, previa accurata pulizia.



ATTENZIONE

Questo prodotto non è soggetto al D.Lgs. 161/2006, in quanto è un impregnante non filmogeno.

# CEM PROFESSIONAL PER INTERNI

## DATI CHIMICO-FISICI

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Composizione di massima     | copolimero vinilico in soluzione acquosa |
| Stato fisico                | liquido                                  |
| Colore                      | celeste chiaro                           |
| Punto di infiammabilità     | non infiammabile                         |
| pH                          | 7  |
| Peso specifico              | 1,000 g/mL                               |
| Tossicità                   | non tossico                              |
| Nocività                    | non nocivo                               |
| Tempo di essiccazione       | 4 ore fuori polvere                      |
| Indurimento totale          | 24 ore                                   |
| Temperatura di essiccazione | > 15 °C                                  |
| Stabilità in magazzino      | 12 mesi a temperatura > 10 °C            |
| ADR                         | no                                       |
| VOC (Direttiva 1999/13/CE)  | 0  |
| VOC (carbonio volatile)     | 0  |

**Ingredienti conformi al regolamento CE n° 648/2004.**

**Questo prodotto non è soggetto al D.Lgs. 161/2006, in quanto è un impregnante non filmogeno.**

**Resa: La resa varia in funzione dell'assorbimento e della diluizione.**

**Per massetti e cemento grezzo: 5-10 mq/L (2 mani).**

**Per cemento al quarzo: 20-30 mq/L (2 mani).**

### AVVERTENZE

Agitare prima dell'uso.

Non utilizzare a temperature inferiori ai +5°C.

### PRECAUZIONI

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Non rimuovere materiale aderente, ma ricorrere ad un medico.

In caso di ingestione provocare il vomito e consultare un medico.

CONFEZIONI: L 1X12 - L 5X4 - L 10 - L 20.

### VOCE DI CAPITOLATO:

**Prodotto antispolvero, base acqua, per cemento e cemento al quarzo, per massetti, soffitte, garage, cantine.**



Professionalità Sicura e Garantita

NEW MADRAS s.r.l.  
Via Mammianese Nord, 47 - 51017 Pescia (PT),  
tel. 0572 490053 - fax. 0572 477053,  
info@madras.it- www.madras.it.



Per informazioni tecniche  
dalle ore 9,00 alle 12,00  
e dalle ore 15,00 alle 18,00  
da telefono fisso