RASSASIE S.R.L.

Via A. Labriola, 4 40010 Sala Bolognese (Bo) Codice Fiscale: 00627720378

Partita Iva: 00519761209

SCHEDA TECNICA

Prodotto: CEMENTO RAPIDO

CARATTERISTICHE TECNICHE: Il cemento rapido e' una miscela di cementi grigi, inerti quarziferi e additivi speciali in grado di sviluppare resistenze meccaniche elevate in intervalli di tempo molto brevi e con minimi ritiri.

CAMPI DI APPLICAZIONE:

- Bloccaggio senza armature di telai, infissi, pali, tubazioni, prese e cavi elettrici all'interno e all'esterno;
- Rapide riparazioni di murature degradate;
- Stuccatura di fessure o crepe negli intonaci;
- Come accellerante di presa per le normali malte di cantiere quando c'e' pericolo di gelo.
- Non strutturale.

MODALITA' D'USO E CONTROINDICAZIONI: pulire la superficie d'aggancio da eventuali detriti mal fissati ed eliminare per quanto possibile corpi autoadesivi; bagnare leggermente e uniformemente le parti polverose.

PREPARAZIONE DELL'IMPASTO: Mescolare il cemento rapido con 23-25% di acqua fresca e pulita calcolato il peso sulla polvere, avendo cura di versare sempre la polvere in acqua e non il contrario, fino ad ottenere una pasta priva di grumi. Si consiglia di impastare la quantita' di prodotto che si e' certi di utilizzare nei 2-3 minuti successivi in quanto, una volta cominciata la presa, il prodotto non e' piu' utilizzabile.

APPLICAZIONE: applicare il prodotto con cazzuola da muratore o spatola liscia metallica; dopo la presa lisciare la superficie con gommapiuma umida, come per un normale intonaco cementizio. In presenza di temperature molto elevate, bagnare il prodotto nei primi minuti dopo la presa.

PULIZIA: la pulizia degli attrezzi e delle mani va effettuata con acqua abbondante, non appena possibile.

FORNITURA

- Sacchi e/o scatole da Kg. 5
- Scatole da Kg. 1

DATI TECNICI DEL PRODOTTO:

Consistenza: molto pastoso Colore: grigio

Conservazione: 15 mesi in luogo fresco e asciutto in assenza di ventilazione ad

imballo integro.

Infiammabilita' NC

Rapporto d'impasto 23-25 parti d'acqua con 100 parti di polvere

Temperatura di applicazione da $+5^{\circ}$ a $+35^{\circ}$ Tempo di vita dell'impasto (Pot life) 2 minuti Tempo aperto a 23° e 50% di umidita' 20 minuti

PRESTAZIONI FINALI

Resistenza alla compressione a 15 minuti

Resistenza alla compressione a 1 ora

Resistenza alla compressione a 1 ora

Resistenza alla compressione a 3 ore

Resistenza alla compressione a 3 giorni

Resistenza alla compressione a 28 gg.

Resistenza alla temperatura

6 N/mm²

9 N/mm²

25 N/mm²

40,5 N/mm²

da -30°C a +90°C

N.B. i dati e le informazioni contenuti in questa scheda, dettati dalla nostra migliore esperienza, sono puramente indicativi e devono essere verificati dall'utilizzatore del prodotto che si assume comunque tutte le responsabilita' derivanti dall'uso.

Data di revisione: 11/09/2017