

MORTER SEC M - 7,5 SILÍCIC

Descripció

Morter sec premesclat per a la construcció a base de ciment, arena i additius, dissenyat per a obtenir excel·lents docilitat, treballabilitat i adherència.



Aplicació

Treballs de construcció en general, aixecament de parets de totxo, envans, revocs interiors i exteriors, reparacions, pavimentacions, rescusos, etc.

Subministrament i emmagatzematge

El producte es presenta en:

Sacs de paper de 25 kg. i es paletitza a raó de 56 sacs/palet (1400 kg) o 28 sacs/palet (700 kg). El morter a granel es subministra en sitges amb una capacitat màxima de 30 tones.



Els sacs s'han d'emmagatzemar en zones resguardades de la intempèrie un màxim de 3 mesos.

Mode d'ús

Revisar que el suport on s'apliqui el morter estigui net i humit. Si el suport està molt sec, humitejar-lo lleugerament. No s'ha d'aplicar sobre guix, pintures antigues o suports fàcilment disgregables.



Mesclar el producte en pols amb la quantitat d'aigua indicada. 3,5- 4 l/sac aprox.

Es recomana utilitzar aigua de xarxa. Es desaconsella aigües de pous de característiques dubtoses. No s'ha d'usar mai aigües marines.

Amassar la mescla fins a aconseguir un pasta homogènia i sense grumolls, uns tres minuts com a mínim i aplicar.

El temps de utilització varia entre 45 i 60 minuts segons el suport.

Temperatures altes poden accelerar el procés de fraguat i temperatures baixes retardar-lo.

No afegir aigua si el morter ha començat a fraguar. No s'ha d'aplicar en condicions de forts vents o pluges, ni amb temperatures per sota de 5° C ni per sobre de 35° C.

MORTER SEC M - 7,5 SILÍCIC

Característiques tècniques

Components	- Ciment Pòrtland - Arena de procedència silícica - Additiu.
Granulometria	Continua de 0 a 2 mm
Aigua de amassat %	13 – 15 % (aprox. 3,5- 4 litres per sac de 25 kg)
Densitat aparent del morter endurit	1800 kg/m ³ aprox.
Densitat aparent del morter fresc	1950 kg/m ³ aprox.
Resistència mitja a compressió	≥ 7,5 N/mm ² (amb una consistència en la taula d'espolsades de 175 ± 5 mm)
Resistència mitja a flexió	≥ 3,0 N/mm ²
Temps de aplicació	45 – 60 minuts (segons el suport i ambient)
Temperatura de aplicació	entre 5 °C y 35°C.
Consum	19,5 kg/m ² cm. aprox.

Precaucions de manipulació

Evitar el contacte físic amb els ulls i la pell. En cas de contacte rentar amb aigua. S'aconsella l'ús de guants. En cas de dubte veure la fitxa de seguretat.

Els productes de Fiasa són controlats pel seu laboratori de qualitat .Les dades reflectides en aquesta fitxa es basen en el coneixement i experiència de Fiasa i es donen com a orientació als usuaris. Correspon a aquests la responsabilitat de decidir si aquesta informació és útil i apropiada. La responsabilitat de l'empresa es limitarà al valor de la mercaderia emprada, ja que les condicions d'aplicació queden fora del nostre control.

OFICINES CENTRALS
C/Sallent, 63
Tel: 93 877 51 05
Fax: 93 872 11 85
08243 MANRESA
(BARCELONA)
www.fiasamix.com

PLANTA EL PAPIOL
C/Torrenteres, 20
Tel:93 869 81 82
Fax:93 869 81 82
08754 EL PAPIOL

PLANTA CALAF
C/Camí de la fortesa S/N
Tel: 93 869 81 82
Fax: 93 869 81 82
08280 CALAF

