

Fixmar Latex

FIXMAR LATEX és un làtex de color blanc formulat amb polímers en dispersió aquosa que, pur en uns casos, serveix com a emprimació o pont d'unió, i en uns altres, barrejat amb morters hidràulics, els millora la seva flexibilitat, impermeabilitat, adhesió i resistències a la compressió i tracció.

Composició

Làtex de color blanc formulat amb polímers en dispersió aquosa.

Camp d'aplicació

- Barrejat amb Pòrtland pur, és ideal per a realitzar lletades d'agarri entre morter sec i morter nou a manera de pont d'unió eficaç, durador i molt resistent.
- Barrejat amb Pòrtland i sorra, aconseguim un morter adhesiu idoni per a pegar taulells, gres, GRES PORCELÀNIC, etc.
- Amb FIXMAR LATEX podem realitzar morters de gruix considerable, per a col·locar plaquetes ceràmiques amb total garantia d'agarri.
- Realització de rescats de morter: des d'1 mm. fins a gruixudes soleres.
- Segellat de suports porosos com arrebossats de guix, etc. previ a la col·locació de ceràmica amb ciment cola.

Instruccions d'ús

Support:

Tots els suports on anem a aplicar el FIXMAR LATEX pur o un morter additivat amb ell, seran sempre resistents, sòlids, nets de pols, pintura, ceres, olis i greixos, i estaran perfectament forjats.

Preparació de la mescla:

Ús com a emprimació sobre suports de guix:

1. Aplicar una única mà de FIXMAR LATEX sense diluir a brotxa o corró.
2. Deixar assecar.
3. Aplicar el ciment cua amb plana dentada.

Ús com a lletada d'agarri:

1. Barrejar FIXMAR LATEX i ciment Pòrtland en una relació 1:1.
2. Aplicar aquesta mescla sobre el morter sec amb brotxa, corró, pal de fregar, etc.
3. Estendre el morter nou estant encara humida la lletada (fresc sobre fresc).

Ús com a additiu per a realitzar morters de rescats d'1 a 3 mm.:

1. És imprescindible aplicar una lletada d'agarri (veure pas anterior).
2. Pastar en formigonera quantitats equivalents a 50 Kg. de Pòrtland + 150 Kg. de sorra fina + el FIXMAR LATEX necessari.
3. Tirar el resultat de la mescla en el paviment i enrasar amb regla i nivell apropiats.

Ús com a additiu per a realitzar morters de rescats de 3 a 30 mm.:

1. És imprescindible aplicar una lletada d'agarri (veure pas anterior)

- Barrejar en un recipient 25 litres de *FIXMAR LATEX amb 50 litres d'aigua.
- Pastar en formigonera quantitats equivalents a 50 Kg. de Pòrtland + 200 Kg. de sorra + el líquid NECESSARI de la mescla anterior.

Ús com a additiu per a realitzar morters d'agarri per al pegat de GRES:

- Barrejar en un recipient 25 litres de FIXMAR LATEX amb 75 litres d'aigua.
- Pastar en formigonera quantitats equivalents a 50 Kg. de Pòrtland + 200 Kg. de sorra + el líquid NECESSARI de la mescla anterior.
- Aplicar el producte usant SEMPRE LA TÈCNICA DEL DOBLE ENCOLAT: posar morter en el suport i morter en el revers de les peces => contacto del 100%.

Ús com a additiu per a realitzar morters d'agarri per al pegat de GRES PORCELÀNIC:

- Barrejar en un recipient 25 litres de FIXMAR LATEX amb 25 litres d'aigua.
- Pastar en formigonera quantitats equivalents a 50 Kg. de Pòrtland +200 Kg. de sorra + el líquid NECESSARI de la mescla anterior.
- Aplicar el producte usant SEMPRE LA TÈCNICA DEL DOBLE ENCOLAT: posar morter en el suport i morter en el revers de les peces => contacte del 100%.

Recomanacions d'ús

Precaucions:

- En el cas de col·locacions, farem sempre pressió sobre les rajoles per a assegurar un correcte agarri. Massissar les peces amb maça de goma.
- Protegirem qualsevol tipus d'obra recentment realitzada de la calor excessiva, gelades, pluja,... almenys durant les primeres 24 hores.
- Com tot morter additivat amb làtex, hem de comprovar constantment que no es forma capa superficial.

Segellat de les juntes en els casos de col·locacions:

- Recomanem usar un material específic com la JUNTA bàsica 0/4 ADIMAR o JUNTA tècnica 0/16 ADIMAR. En les juntes de dilatació aplicarem un material específic i elàstic.

Dades tècniques

Producte	Tipus	Dispersió aquosa de polímers sintètics Amb morters de tipus M7,5 obtenim un *CT-C25-F6: morter de ràpid enduriment, segons UNE-EN 13.813				
	Aspecte	Líquid fluid de color blanc				
	Densitat	1,03 g/cm ³				
	Contingut en sòlids:	20%				
Aplicació	Temperatura d'aplicació	+ 5°C a + 35°C				
	Consum	(segons aplicació)	FIXMAR LATEX (lt./m ²)	Agua (lt./m ²)	Pòrtland (Kg./m ²)	Arena (Kg./m ²)
		Imprimació	0.05	--	--	--
		Lletada d'agarri	0.20	--	0.20	--
		Recrescuts de 1 mm. a 3 mm.	0.27	--	0.43	1.30
		Recrescuts de 3 mm. a 30 mm.	0.09	0.18	0.36	1.45
		Pegar gres sobre morter (amb doble encolat)	0.07	0.21	0.36	1.45
Pegar gres porcelànic sobre morter (amb doble encolat)	0.14	0.14	0.36	1.45		

Aplicació	Resistència a la humitat	excel·lent
	Resistència a l'envelliment:	excel·lent
	Resistència als disolvents:	excel·lent
	Flexibilitat:	la millora
	Resistència a la flexió i compressió:	6 N/mm ² ; 25 N/mm ²
Emmagatzematge	12 mesos	Conservar amb l'envàs tancat i en un lloc cobert, sec i ventilat
Presentació	bidons de 25 kgs	

Per a conèixer les precaucions de seguretat en l'ocupació, emmagatzematge i eliminació del producte, consultar la Fitxa de Dades de Seguretat disponible en la pàgina web www.aymarsa.es

NOTA: La informació continguda en la present fulla tècnica està basada en la nostra experiència i en assajos realitzats en laboratoris especialitzats. Les característiques del producte resultaran de la correcta preparació i aplicació en obra per l'usuari. Si s'incompleixen aquestes condicions no s'aconseguiran les característiques a dalt indicades.



Planta i oficines

Ctra. C-35, Km 58 · Ap. correos núm. 1
08470 SANT CELONI (Barcelona)

Tel. (+34) 93 867 00 00

aymar@aymarsa.es
www.aymarsa.es

