



04111

novamorter level

Morter d'alta resistència de consistència
fluïda per anivellació de paviments de
formigó o de morter.

fi04111•25.07.06

-1-

innova

rehabilitació, reparació i protecció

propietats

Aplicable en interiors • Excel·lent adherència • Resistències mecàniques molt elevades • No presenta retracció o debilitat • De fàcil aplicació • Enduriment sense fissuració • Un cop amassat és de consistència superfluïda i es caracteritza per tenir un elevat poder autonivellant.

aplicacions

Aplicable sobre suports de formigó i morter, suports porosos en general • Anivellació de paviments irregulars que hagin de recobrir-se amb parquet • Regularització en general de paviments abans d'enrajolar.

presentació i emmagatzematge

Es presenta en bidons de 25 kg • Emmagatzemar en els seu envàs d'origen hermèticament tancat, en un lloc fresc, sec i ben airejat.

posada a l'obra

El suport ha de ser ferm, exempt de taques de grassa i oli, pols i restes de pintures o curadors • Després del sanejament i abans de l'aplicació s'ha de mullar el suport amb aigua o si es possible aplicar el nostre promotor d'adherència per a morters **novafix líquid** • Per a suports sense porus o que presentin problemes d'adherència, aplicar abans el nostre pont d'unió **novapox** • L'aigua necessària serà de 5 L/25 kg • S'amassa exclusivament amb aigua neta i exempta de contaminants, s'afegeix a l'aigua prevista poc a poc mentre es barreja mecànicament a baixes revolucions amb un trepant fins a obtenir una barreja homogènia i sense grumolls • Deixar madurar uns 3 minuts i tornar a remoure abans del seu vessament.

precaucions

No aplicar a sobre de guix, pintures o superfícies poc poroses • En condicions extremes protegir amb plàstic, no curar mai amb aigua • No aplicar amb gelades o pluja, ni amb temperatures superiors a 30°C o inferiors a 5°C • No repastar el ciment ni reaprofitar les seves restes • Com tot material químic s'han d'utilitzar les mesures de protecció habituals, guants de goma per protegir les mans, ulleres, etc. No fumar ni menjar durant l'aplicació • Per a la seva eliminació us heu de sotmetre a les reglamentacions locals i nacionals • Per més detalls existeix *full de seguretat* disponible.

consum

El rendiment serà de 2 Kg per m² i mm de gruix • Els consums són teòrics i s'han d'ajustar per cada obra en particular mitjançant assajos in situ.

Característiques tècniques:

Aigua d'amassat:	Aprox. 5 L per cada 25 kg de morter
Temps d'aplicació:	Aprox. 20 minuts
Temps de maduració:	Aprox. 3 minuts
Densitat de l'amassat:	Aprox. 2,03 g/cm³
Temperatura d'aplicació:	De +5°C a +30°C (suport i material)
Rang d'espessors aplicables:	Fins a 15 mm
Resistència a la flexotracció:	±4 N/ mm² en 24 hores ±5 N/ mm² en 7 dies ±6,8 N/ mm² en 28 dies
Resistència a la compressió:	±19 N/ mm² en 24 hores ±23 N/ mm² en 7 dies ±32 N/ mm² en 28 dies

innova system, s.l. es reserva el dret de modificació del mateix sense previ avís. Qualsevol ús d'aquesta informació més allà de l'especificat no és responsabilitat nostra si no és confirmada per la companyia de manera escrita. No acceptem responsabilitats per sobre del valor del producte adquirit. Per qualsevol dubte o consulta preguem consultin el nostre Departament Tècnic.