



MA - 355 MASTERFLEX



PAKETIMI

25 kg



RAPORTI I PERZIERJES

7-7.75 L / 25kg



KONSUMI

3-5 kg/m²

Përkufizimi

MA-355 MASTERFLEX është një ngjitës me bazë çimentoje elastik me performancë të lartë falë klasifikimit S1, me kohë hapje të zgjatur dhe pa rrëshqitje vertikale, për pllaka qeramike dhe gurë.

Veçoritë

- Ngjitje perfekte
- Shumë i deformueshëm
- Rezistent ndaj ndryshimeve të temperaturës.
- Mund të aplikohet në sipërfaqe vertikale edhe për ngjitjen e pllakave të rënda.
- Koha e hapjes e zgjatur.
- Lehtë për tu aplikuar.

Aplikimi

- Nënshtresat duhet të jenë të kuruara, pa vaj, yndyrë dhe të thata.
- Përdorni MATIART në rast të nënshtresave të pabarabarta, për të marrë një sipërfaqe të sheshtë.
- Nëse ka pluhur, fshijeni pjesën e pasme të pllakave.
- Hidhni 25 kg MA-355 MASTERFLEX në 7-7,5 L ujë të pastër ngadalë dhe përzieni për të marrë një pastë homogjene. Rekomandohet të përzihet me një mikser me shpejtësi të ulët. Mos shtoni asnjë aditiv që nuk përmendet në udhëzimet për aplikim.
- Lëreni llaçin të qëndrojë për 5-10 minuta që të maturohet. Pas 1-2 minutash ripërzierje që llaçi të jetë gati për aplikim.
- Konsumojeni llaçin e përgatitur brenda 6 orëve.
- Përhapeni llaçin mbi nënshtresë me një mistri me dhëmbëza, madhësia e prerjes së cilës është e përshtatshme për dimensionin e pllakës. Për të garantuar një lidhje të mirë, aplikoni një shtresë të hollë MA-355 MASTERFLEX mbi nënshtresë,

duke përdorur anën e lëmuar të mistris dhe më pas aplikoni menjëherë një shtresë të dytë MA-355 MASTERFLEX formuar trashësinë e kërkuar duke përdorur një mistri me dhëmbëza të përshtatshme për llojin. dhe madhësinë e pllakave që do të ngjiten. Për aplikime të pllakave të mëdha (më të mëdha se 40x40), në pllaka ekzistuese ose që i nënshtrohen ngricave ose trafikut të rënduar, MA-355 MASTERFLEX duhet të aplikohet edhe në pjesën e pasme të pllakave. (Metodë e kombinuar)

-Koha e hapjes është 30 minuta. Instaloni pllakat brenda kësaj periudhe kohore me presion të fortë. Kushtet e pafavorshme klimatike (temperatura e lartë, lagështia, era, etj.) mund ta zvogëlojnë këtë kohë në vetëm disa minuta. Nëse kjo periudhë tejkalohet, hidhni llaçin.

-Për muret prisni 24 orë, për dyshemet prisni 48 orë për të lejuar ngurtësimin e llaçit ngjitës përpara se të shkelni.

-Hidhni llaçët, jetëgjatësia e të cilave ka skaduar. Pastroni mjetet dhe duart me ujë, dhe sipërfaqet me një leckë të lagur.

-Pllakat e instaluara me MA-355 MASTERFLEX nuk duhet t'i nënshtrohen ujit për të paktën 24 orë.

-Temperatura e aplikimit të produktit dhe kushtet e ruajtjes duhet të jenë midis +5°C dhe +35°C.

Jetëgjatësia

12 muaj kur ruhet në paketimin origjinal të mbyllur në vend të thatë.

SKEDA TEKNIKE (NË +23°C DHE 50% RH.)

| | |
|-------------------------------------|--|
| Forma | Pluhur |
| Ngjyra | Gri/E bardhë |
| Magazini | 12 muaj nëse ruhet në paketimin origjinal të mbyllur, në një vend të thatë |
| Raporti I përzierjes | 7-7.75 litra ujë / 25 kg pluhur gri 7-7.5 litra ujë / 25 kg pluhur I bardhë |
| Temperatura e aplikimit | (+5°C) - (+35°C) |
| Trashësia e aplikimit | Deri në 10mm |
| Koha e punueshmërisë | 6 Orë |
| Rrëshqitshmëria (EN 12004-2) | ≤0.5mm |
| Koha e hapjes (EN 12004-2) | Pas 30 minutash ≥ 0.5 N/mm ² |
| Forca e ngjitjes (EN 12004-2) | |
| - Fillestare | ≥ 1 N/mm ² |
| - Pas ekspozimit ndaj nxehtësisë | ≥ 1 N/mm ² |
| - Pas zhytjes në ujë | ≥ 1 N/mm ² |
| - Pas cikleve të ngrirjes/shkrirjes | ≥ 1 N/mm ² |
| Deformueshmëria (EN 12002) | ≥ 2.5mm – S1 E Deformueshme |
| Shkalla e temperaturës | (-40°C) - (+80°C) |
| Reagimi ndaj zjarrit | A2 |
| Substanca të rrezikshme | Shiko SDS |