

13. PROIZVODI ZA SANACIJU ZIDANIH OBJEKATA

Mape-Antique Allettamento

NOVO

Bezementni mort za zidanje, otporan na soli, na osnovi prirodnog vapna i eko-pucolana, za zidanje opeke i zapunjavanje sljubnica.

POTROŠNJA: 1,65 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: zidarskom žlicom.



Mape-Antique CC

Makroporozna, bezcementna isušujuća žbuka na osnovi vapna i eko-pucolana otporna na soli. Koristi se za obnovu starih zidova, uključujući i one na zgradama od povijesne važnosti.

BOJE: bijela

POTROŠNJA: 15 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: zidarskom žlicom.



Mape-Antique F21

Vrlo tekuće, otporno na soli, bezcementno hidrauličko vezivo s punilom na osnovi vapna i eko-pucolana.

Primjenjuje se kao injekcijska smjesa za konsolidiranje zidova i žbuka, uključujući i žbuke sa freskama.

POTROŠNJA: 1,4 kg/dm³ (šupljine koja se zapunjava).

PRIMJENA: injektiranjem ili izlivanjem.



Mape-Antique FC Civile

Paropropusan, bezcementni izravnavajući mort fine granulacije na osnovi vapna i eko-pucolana, otporan na soli za prirodan izgled završne obrade žbuke.

POTROŠNJA: 1,4 kg/m² (po mm debljine).

PRIMJENA: ravnim gleterom.



Mape-Antique FC Grosso

Paropropusan, bezcementni izravnavajući mort grube granulacije na osnovi vapna i eko-pucolana, otporan na soli za grub izgled završne obrade žbuke.

POTROŠNJA: 1,4 kg/m² (po mm debljine).

PRIMJENA: ravnim gleterom.



Mape-Antique FC Ultrafine

Paropropusan, bezcementni izravnavajući mort vrlo fine granulacije na osnovi vapna i eko-pucolana, otporan na soli za gladak izgled završne obrade žbuke.

POTROŠNJA: 1,4 kg/m² (po mm debljine).

PRIMJENA: ravnim gleterom.



Mape-Antique I

Vrlo tekuće, otporno na soli, bezcementno hidrauličko vezivo s punilom na osnovi vapna i eko-pucolana.

Primjenjuje se kao injekcijska smjesa za konsolidiranje zidova.

POTROŠNJA: 1,4 kg/dm³ (šupljine koja se zapunjava).

PRIMJENA: injektiranjem ili izlivanjem.



Mape-Antique I-15 NOVO

Vrlo tekuće, otporno na soli, bezcementno hidrauličko vezivo s punilom na osnovi vapna i eko-pucolana.

Primjenjuje se kao injekcijska smjesa za konsolidiranje zidova.

POTROŠNJA: 1,5 kg/dm³ (šupljine koja se zapunjava).

PRIMJENA: injektiranjem ili izlivanjem.



Mape-Antique Intonaco NHL

Bezcementna paropropusna osnovna žbuka na osnovi prirodnog hidrauličkog vapna i eko-pucolana za nanošenje na postojeće zidane elemente, uključujući i one od povijesne važnosti, kao i na novim građevinama.

POTROŠNJA: 14,5 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: gleterom ili strojno s kontinuiranom mješalicom.



Mape-Antique LC

Bezcementno hidrauličko vezivo na osnovi vapna i eko-pucolana, otporno na soli koje se miješa s agregatom različite granulacije za izradu isušujuće žbuke i morta za zidanje.

POTROŠNJA: približna (po centimetru debljine nanosa):

– 5,0 kg/m² s finim pijeskom (0,5-2,5 mm)

– 5,0 kg/m² s grubim pijeskom (0,5-5,0 mm)

– 4,0 kg/m² sa šljunkom (0-8 mm)

PRIMJENA: gleterom ili izlivanjem.



GREEN INNOVATION

Mape-Antique MC

Makroporozna, bezcementna isušujuća žbuka na osnovi vapna i eko-pucolana otporna na soli. Koristi se za obnovu starih zidova, uključujući i one na zgradama od povijesne važnosti.

BOJE: bijela.

POTROŠNJA: 15 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: zidarskom žlicom.



Mape-Antique MC Macchina **NOVO**

Makroporozna, bezcementna isušujuća žbuka na osnovi vapna i eko-pucolana otporna na soli. Koristi se za obnovu starih zidova, uključujući i one na zgradama od povijesne važnosti.

BOJE: bijela.

POTROŠNJA: 16 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: strojno s kontinuiranom mješalicom.



Mape-Antique Rinzafo

Bezcementni paropropusni mort na osnovi vapna i eko-pucolana za poboljšanje prionjivosti, otporan na soli, koji se nanosi kao osnovni sloj kod isušujućih, paropropusnih i strukturnih žbuka.

POTROŠNJA: 7,5 kg/m² (za sloj debljine 5 mm).

PRIMJENA: zidarskom žlicom ili strojno s kontinuiranom mješalicom.



Mape-Antique Strutturale NHL

Visoko kvalitetni bezcementni paropropusni mort za žbukanje i zidarske radove izrađen na osnovi prirodnog vapna i eko-pucolana, posebno pogodnog za proizvodnju "armiranog" i zidarskog morta.

POTROŠNJA: 17 kg/m² (po cm debljine).

PRIMJENA: zidarskom žlicom ili strojno s kontinuiranom mješalicom.



Mapestop

Sredstvo za injektiranje na osnovi koncentrata silikonske mikro-emulzije za stvaranje kemijske barijere protiv kapilarnog uzdizanja vlage u zidovima.

Razrjeđuje se vodom 1:15 – 1:19.

POTROŠNJA: približno 8-9 kg/m otopine na zid debljine 40 cm, što odgovara količini od 0,4 do 0,6 kg Mapestopa.

PRIMJENA: gravitacijski ili injektiranjem.



MapeWall za injektiranje **NOVO**

Anorgansko vezivo na osnovi prirodnog vapna s vrlo niskom emisijom hlapljivih organskih spojeva (VOC), za izradu izrazito fluidnih injekcijskih smjesa za konsolidaciju zidanih konstrukcija.

POTROŠNJA: 1,5 kg/dm³ šupljine koja se zapunjava..

PRIMJENA: injektiranjem ili izlivanjem.



MapeWall žbuka za ojačanje **NOVO**

Mort na bazi hidrauličkog vapna velike čvrstoće, za žbukanje starih zidova od kamena, opeke i sedre kao i mješovitog zida, uključujući građevine od posebnog povijesnog značaja, sa vrlo niskom emisijom hlapljivih organskih spojeva (VOC). Prikladan za izvođenje "armirane" žbuke za ojačavanje i konsolidaciju slabih zidova.

POTROŠNJA: 15 kg/m² po cm debljine sloja.

PRIMJENA: gleterom ili zidarskom žlicom.



MapeWall fina žbuka **NOVO**

Fini parapropusni mort za završnu obradu zidova, ožbukanih MAPEWALL ŽBUKOM ZA OJAČANJE na bazi prirodnog hidrauličkog vapna, s vrlo niskom emisijom hlapljivih organskih spojeva.

POTROŠNJA: 1,5 kg/m² po mm debljine sloja.

PRIMJENA: gleterom ili zidarskom žlicom.



PoroMap Finitura

Fini bezcementni mort za završnu obradu isušujućih žbuka koje se nanose na zidane konstrukcije od kamena, cigle i tufa.

POTROŠNJA: 1,4 kg/m² po mm debljine sloja.

PRIMJENA: ravnim gleterom.



PoroMap Intonaco

Gotova smjesa isušujuće, toplinsko-izolacijske žbuke za sanaciju vlažnih zidova od kamena, cigle i tufa; nanosi se ručno.

POTROŠNJA: 10 - 11,5 kg/m² po cm debljine sloja.

PRIMJENA: zidarskom žlicom.



PoroMap Intonaco Macchina

Gotova smjesa isušujuće, toplinsko-izolacijske žbuke za sanaciju konstrukcija od vlažnog kamena, cigle i tufa; nanosi se strojno.

POTROŠNJA: 11,5 - 13 kg/m² po cm debljine sloja.

PRIMJENA: strojno s kontinuiranom mješalicom.



PoroMap Rinzafo

Gotova smjesa morta otpornog na soli koji se nanosi prije isušujuće, toplinsko-izolacijske žbuke PoroMap Intonaco; nanosi se ručno.

POTROŠNJA: 7,5 - 8 kg/m² za 5 mm debeli sloj.

PRIMJENA: zidarskom žlicom.



PoroMap Rinzafo Macchina

Gotova smjesa morta otpornog na soli koji se nanosi prije isušujuće, toplinsko-izolacijske žbuke PoroMap Intonaco Macchina; nanosi se strojno.

POTROŠNJA: 7,5 - 8 kg/m² za 5 mm debeli sloj.

PRIMJENA: strojno s kontinuiranom mješalicom.



