

18. PROIZVODI ZA SIDRENJE I BRZO UČVRŠĆIVANJE

Lampocem

Za primjenu pripremljeno hidrauličko vezivo s brzim sušenjem i vezanjem bez skupljanja.

POTROŠNJA: gleterom ili zidarskom žlicom za zaobljenim vrhom.

PRIMJENA: 1,8 kg po litri šupljine koju treba zapuniti.



Mapefill

Tekući ekspanzijski mort za podlijevanje i sidrenje.

POTROŠNJA: zalijevanjem.

PRIMJENA: 1,95 kg/m³ šupljina koje treba zapuniti.



Mapefill R

Brzovezujući, tekući ekspandirajući mort za brzo sidrenje

POTROŠNJA: 1,95 kg/m³ šupljina koju treba zapuniti.

PRIMJENA: zalijevanjem.



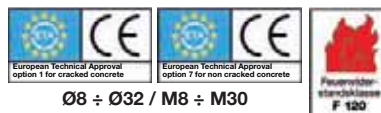
Mapefix EP 385/585

Epoksidna smola za kemijsko učvršćivanje za konstrukcijska lijepljenja.

BOJE: siva.

POTROŠNJA: ovisno o volumenu koji se zapunjava.

PRIMJENA: pištoljem za kartuše.



Mapefix EP 470 Seismic

NOVO

Dvokomponentno sredstvo na osnovi čiste epoksidne smole za kemijsko sidrenje čeličnih armaturnih šipki u čvrstu podlogu, kao betonske, kamene, drvene zidove ili zidove od pune opeke.

POTROŠNJA: ovisno o volumenu koji se zapunjava.

PRIMJENA: pištoljem za kartuše.



Mapefix PE SF

Poliesterska smola za kemijsko učvršćivanje za lakša opterećenja, bez stirena.

BOJE: siva.

POTROŠNJA: ovisno o volumenu koji se zapunjava.

PRIMJENA: pištoljem za kartuše.



M8 ÷ M24



Mapefix PE WALL **NOVO**

Dvokomponentno sredstvo na bazi poliesterske smole bez stirena za kemijsko sidrenje elemenata s lakšim opterećenjem (lagano opterećene armaturne šipke, industrijska oprema, sanitarni elementi, stolarija...) u zidovima od opeke, kamena ili miješane strukture.

POTROŠNJA: ovisno o volumenu koji se zapunjava.

PRIMJENA: pištoljem za kartuše.



Mapefix VE SF

Sredstvo za kemijsko sidrenje za teška opterećenja izrađeno na bazi hibridne vinilske smole bez stirena.

BOJE: siva.

POTROŠNJA: ovisno o volumenu koji se zapunjava.

PRIMJENA: pištoljem za kartuše.



Planigrout 300

Trokomponentni tekući epoksidni mort za sanaciju oštećenih betonskih elemenata i precizno sidrenje.

POTROŠNJA: 2 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: zalijevanjem.



