

Primer M

Enokomponentni, temeljno sprijemni premaz brez vsebnosti topil za vpojne in nevpojne površine

PODROČJE UPORABE

Primer M se nanaša na cementne in kamnite podlage, kovine (železo, jeklo, aluminij, baker, pocinkane površine,...), keramiko, steklo in barvane površine, za izboljšanje sprijemnih lastnosti stičnih površin pred tesnjenjem z masami **Mapeflex PU40**, **Mapeflex PU45** in **Mapeflex PU50 SL** in/ali lepljenjem z **Ultrabond-om P990 1K** in **Mapegum-om PU 1K**.

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Primer M je gotovi, za uporabo pripravljeni, enokomponentni poliuretanski temeljno sprijemni premaz brez vsebnosti kakršnih koli topil, ki zamreži z zračno vlago in je narejen po formulaciji, ki je bila posebej razvita v raziskovalnih laboratorijih podjetja MAPEI.

POMEMBNI NASVETI

- Ne nanašajte **Primer**-ja **M** pri temperaturah, ki so nižje od + 5 °C in višje od + 35 °C.
- Ne nanašajte **Primer**-ja **M** na mokre ali vlažne površine.
- **Primer M** ni primeren za nanašanje na plastiko.
- Pri uporabi **Primer**-ja **M** se izogibajte neposrednega kontakta z alkoholi in topili, ki vsebujejo alkohole, ker lahko pride do nepravilnega zamreženja izdelka.
- Izogibajte se pretirani količini nanosa na površine.
- Zaradi hitrega zamreženja **Primer**-ja **M** z zračno vlago, je potrebno preostalo vsebino čim prej tesno zapreti, da omogočite njegovo kasnejšo uporabnost.

NAVODILA ZA UPORABO

Priprava podlage

Podlaga mora biti čvrsta, suha in čista, brez ostankov olj, masti, ostankov barv in slabo sprijetih delcev.

Nanašanje izdelka

Primer M se nanaša v čim bolj tankem in enakomernem sloju s čopičem ali valjčkom. Izogibajte se nanosa v večjih količinah.

Tesnilno maso se lahko nanese, ko temeljno sprijemni premaz izgubi svojo lepljivost, kar je po pribl. 40 minutah pri + 23 °C in 50 % rel. zr. vlagi.

VARNOSTNA NAVODILA ZA PRIPRAVO IN UPORABO NA GRADBIŠČU

Primer M je v primeru vdihovanja in stika s kožo škodljiv. Pri občutljivih ljudeh lahko povzroči alergijo. Pri nanašanju izdelka uporabite zaščitna oblačila, rokavice, očala in zaščitno dihalno masko. Izdelek uporabljajte v dobro prezračenih prostorih.

V primeru nesreče ali slabosti takoj obiščite najbližjo zdravstveno ustanovo.

Za celovite in podrobnejše informacije o načinu pravilne in varne priprave in uporabe izdelka, prosimo preberite zadnjo verzijo Varnostnega lista izdelka.

Čiščenje

Uporabljeno orodje za nanašanje **Primer**-ja **M** je potrebno takoj po uporabi očistiti z etilnim alkoholom ali namenski čistili, kot je **CLEANER L**. Po osušitvi ga je mogoče odstraniti samo še mehansko.

PORABA

50-60 g/m² (10-12 g/m za 1 cm globoko rego).

PAKIRANJE

250 g plastenke.

SKLADIŠČENJE

12 mesecev v originalno zaprti embalaži in suhem prostoru pri temperaturah med + 10 °C in + 25 °C.

TEHNIČNI PODATKI (značilne lastnosti)

Prepoznavne lastnosti izdelka	
Oblika sestave:	tekočina
Barva:	rjavkasta
Prostorninska masa (g/cm ³):	1,05
Vsebnost trdne snovi (%):	100
Viskoznost po Brookfieldu pri + 23 °C in 50 % rel. zr. vlagi (mPa·s):	70 ± 10 (rotor 1 – 10 obratov na minuto)
PODATKI O UPORABI IZDELKA (pri +23 °C in 50 % rel. zračni vlagi)	
Temperatura za delo:	od + 5 °C do + 35 °C
Prašno suh (min):	40 ± 5
Čas čakanja pred nanosom tesnilne mase ali lepljenjem (ure):	1

IZDELEK ZA POKLICNE IZVAJALCE.

OPOZORILO

Kljub temu, da zgoraj navedeni podatki in navodila ustrezajo našim najboljšim izkušnjam, so samo indikativnega pomena in morajo biti potrjeni v praksi. Zato pred uporabo izdelka preverite, če je primeren za predvideno uporabo in prevzemite vsako odgovornost, ki lahko izhaja iz uporabe.

Prosimo upoštevajte vedno zadnjo verzijo tehničnega lista, objavljeno na spletni strani www.mapei.com.

Reference o izdelku so na razpolago na podlagi vaših zahtev in na spletni strani www.mapei.si - www.mapei.com.

POPIS DEL

Izvedba impregnacijskega, temeljno sprijemnega premaza na vpojnih in nevpojnih površinah pred njihovo zapolnitvijo / tesnjenjem s trajno elastičnimi masami (kot npr. MAPEI **Mapeflex PU40**, **Mapeflex PU45** in **Mapeflex PU50 SL**) ali lepili (kot npr. MAPEI **Ultrabond P990 1K** in **Mapegum PU 1K**) z uporabo enokomponentnega, poliuretanskega temeljno sprijemnega premaza brez vsebnosti kakršni koli topil (kot npr. MAPEI **Primer M**). Nanos s čopičem ali valjčkom v tankem, enakomernem sloju.

Izdelek mora izkazovati sledeče lastnosti:

Oblika sestave:	tekočina
Barva:	rjavkasta
Prostorninska masa (g/cm ³):	1,05
Vsebnost trdne snovi (%):	100
Viskoznost po Brookfieldu (mPa·s):	70 ± 10
Temperatura za delo:	od + 5 °C do + 35 °C
Prašno suh (min):	40 ± 5
Čas čakanja pred nanosom tesnilne mase (ure):	1