



Lampocem



**Paruoštas naudoti,
nesitraukiantis, greitai
stingstantis ir kietėjantis
hidraulinis rišiklis**



KUR NAUDOJAMAS

Norint greitai užinkaruoti/užfiksuoti visų tipų elementus visų rūšių vertikaliuose ir horizontaliuose betono ir mūro pagrinduose.

Keli naudojimo pavyzdžiai

- Inkarinių pamatų varžtų, vamzdžių sąvaržų, sanitarinių elementų, lankstų fiksavimas ir inkaravimas.
- Porėmių klojimas medyje ir metale.
- Elektros lizdų, dėžučių ir kitų elementų įrengimas.
- Medinių kaiščių maskavimas ir tvirtinimas.
- Betoninių vamzdžių, drenažo, rezervuarų ir pan. sandarinimas.
- Nedidelių vandens pratekėjimų sustabdymas požeminėse konstrukcijose, rūsiuose ir liftų šachtose.

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Lampocem yra paruošta naudojimui miltelių konsistencijos rišamoji medžiaga, į kurios sudėtį įeina didelio stiprio cementas ir specialios priemaišos. Preparatas sukurtas pagal MAPEI tyrimų laboratorijose sudarytą formulę.

Lampocem sudėtyje nėra chloridų.

Sumaišius su vandeniu Lampocem virsta plastiškos-tiksotropinės konsistencijos pasta, kurią paprasta tepti netgi ant vertikalų paviršių nenaudojant klojinių.

Lampocem labai greitai stingsta (apie pusantros minutės esant +20°C temperatūrai) ir įgyja šias savybes:

- labai didelis mechaninis stipris vos po kelių valandų nuo panaudojimo;
- mažas susitraukimas;
- eksploatacinės savybės ilgą laiką lieka nepakitusios.

REKOMENDACIJOS

- Lampocem nenaudokite suirusų betoninių konstrukcijų remontui (naudokite **Mapegrout Thixotropic** arba **Mapegrout Fast-Set**).
- Lampocem nenaudokite mechanizmų arba atraminių konstrukcijų tvirtinimui (naudokite **Mapefill**).
- Lampocem nenaudokite grindų, sienų ar laiptų lyginimui arba remontui (naudokite **Nivorapid**).
- Lampocem netepkite ant sausų ar nešvarių paviršių.
- Lampocem nemaišykite su didesniu nei nurodyta vandens kiekiu ir nepilkite į mišinį daugiau vandens, kai jis jau pradėjo stingti.
- Į Lampocem nedėkite kalkių, cemento arba gipso.
- Prieš naudojimą Lampocem maišų nepalikite saulės atokaitoje.

NAUDOJIMO PROCEDŪRA

Pagrindo paruošimas

Paviršius turi būti tvirtas, stiprus ir neapdulkėjęs, ant jo

Lampocem



Langų vėrinių tvirtinimo remontas naudojant Lampocem

negali būti nereikalingų ir palaidų medžiagų, and degraded or loose material.

Remontui paruoštų ertmių paviršius turi būti pašiauštas ir gerai prisotintas vandeniu. Šį veiksmą reikia atlikti labai atsargiai, ypač, jei paviršius labai gerai sugeria skysčius (mišrus mūras, plytų mūras) ir jei jį veikia saulės spinduliai.

Mišinio paruošimas

Maišant į talpą supilkite 1 kg **Lampocem**, rankiniu būdu sumaišydami su 200-210 g vandens (20-21% vandens vienam kilogramui **Lampocem**). Tam naudokite mentelę. Turi gautis vientisas mišinys, kuriame negali būti gumulų.

Lampocem galima paruošti didesniais kiekiais, tokiu atveju yra rekomenduojama naudoti elektrinį maišytuvą.

Atsižvelgdami į tai, kad **Lampocem** greitai stingsta, paruoškite tik tokius kiekius, kuriuos galima panaudoti per 1-2 minutes.

Maišant pagal kiekį 4 **Lampocem** dalys turi būti sumaišomos su 1 dalimi vandens.

Taikymas mišiniui

Mentele greitai užtepkite **Lampocem** išinį.

Pagrindo varžtų, vėrinių, trosų ir t.t. apsauga

Visiškai užpildykite tinkamai paruoštą ertmę su **Lampocem** ir įkiškite vėrį, pagrindo varžtą ar trosą.

Mentele užbaigti paviršiaus apdirbimą.

Subrėmelių, langų bei durų apsauga

Rėmo padėties ir varžtų tvirtinimas su **Lampocem**.

Mentele užbaigti paviršiaus apdirbimą.

Tvirtai laikykite rėmą tinkamoje padėtyje kelias valandas.

Nedidelių vandens pratekėjimų sustabdymas

Paruošę mišinį prieš jį tepant palaukite kelias minutes, kad medžiaga sušiltų ir pradėtų stingti.

Apsimovę pirštines, rankomis įsprauskite **Lampocem** į plyšius ir spauskite tol, kol mišinys sustings.

Atsargumo priemonės, kurių turi būti laikomasi ruošiant ir tepant Lampocem

- Nereikia laikyti jokių ypatingų atsargumo priemonių, kai temperatūra yra maždaug +20°C. Esant šiltam orui nelaikykite tiesioginėje saulės šviesoje ir ruošiant mišinį naudokite labai šaltą vandenį.
- Šaltu oru vandens temperatūra turėtų būti maždaug +20°C ir medžiaga turėtų būti laikoma šildomose patalpose, kadangi šaltame ore medžiaga pradeda stingti ir vėliau.

- Norėdami užpildyti dideles ertmes vertikaliuose paviršiuose užtepkite kelis sluoksnius kas maždaug penkias minutes.

- Apsimovę pirštines, rankomis įsprauskite **Lampocem** į plyšius ir spauskite tol, kol mišinys sustings.

IŠEIGA

1,8 kg/dm³ užpildomos ertmės.

VALYMAS

Įrankius, kol mišinys dar nesukietėjęs, galima nuvalyti vandeniu.

Sukietėjus mišiniui, jį galima pašalinti tik mechaniškai.

PAKUOTĖ

25 kg maišai.

Kartoninės dėžės, kurių kiekvienoje yra keturi 5 kg maišai.

Pakuotės, kurių kiekvienoje yra 9 dėžės po 1 kg.

LAIKYMAS

12 mėn, originalioje pakuotėje, sausoje vietoje.

Pagaminta laikantis (EC) N° 1907/2006 (REACH), XVII priedo, 47 punkto Direktyvos reikalavimų.

PARUOŠIMO IR NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI

Instrukciją dėl saugaus produkto naudojimo galite rasti saugos duomenų lape, kurį rasite www.mapei.no

PRODUKTAS SKIRTAS NAUDOTI PROFESIONALAMS.

ĮSPĖJIMAS

Nors techninė informacija ir rekomendacijos šiame produkto duomenų lape yra pateiktos pagal geriausias turimus mūsų duomenis ir patirtį, bet kuriuo atveju visą aukščiau pateiktą informaciją reikia vertinti kaip rekomendacinę ir įsitikinti jos tikslumu ilgą laiką ją naudojant; dėl šios priežasties asmuo, norintis naudoti produktą, iš anksto turi įsitikinti, kad jis tinka pagal norimą naudoti paskirtį. Bet kuriuo atveju naudotojas pats yra atsakingas už visas produkto naudojimo paskirtis. Visais atvejais vartotojas pats atsako už visas pasekmes, susijusias su produkto naudojimu.

Dabartinę techninių duomenų lapo versiją rasite mūsų internetinėje svetainėje www.mapei.no

TEISINIS PRANEŠIMAS

Šio techninio duomenų lapo (TDL) turinį galima kopijuoti į kitą su projektu susijusį dokumentą, tačiau tas dokumentas nepapildo ir nepakeičia TDL numatytų MAPEI gaminio montavimo metu galiojančių reikalavimų. Naujausią TDL ir informaciją apie garantiją galite atsisiųsti iš svetainės www.mapei.no

TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

PRODUKTO CHARAKTERISTIKOS

Konsistencija: smulkūs milteliai

Spalva: pilka

Piltnis tankis (kg/m³): 1200

Sausos kietosios masės kiekis (%): 100

MIŠINIO SUDĖTIS IR CHARAKTERISTIKOS (prie +23°C – 50% sant. dr.)

Mišinio spalva: pilka

Maišymo santykis (pagal masę): 100 g **Lampocem** su 20-21 g vandens

Maišymo santykis (pagal tūrį): 4 dalys Lampocem ir 1 dalis vandens

Mišinio konsistencija: plastinė-tiksotropinė

Mišinio tankis (kg/m³): 2100

Mišinio pH: 11

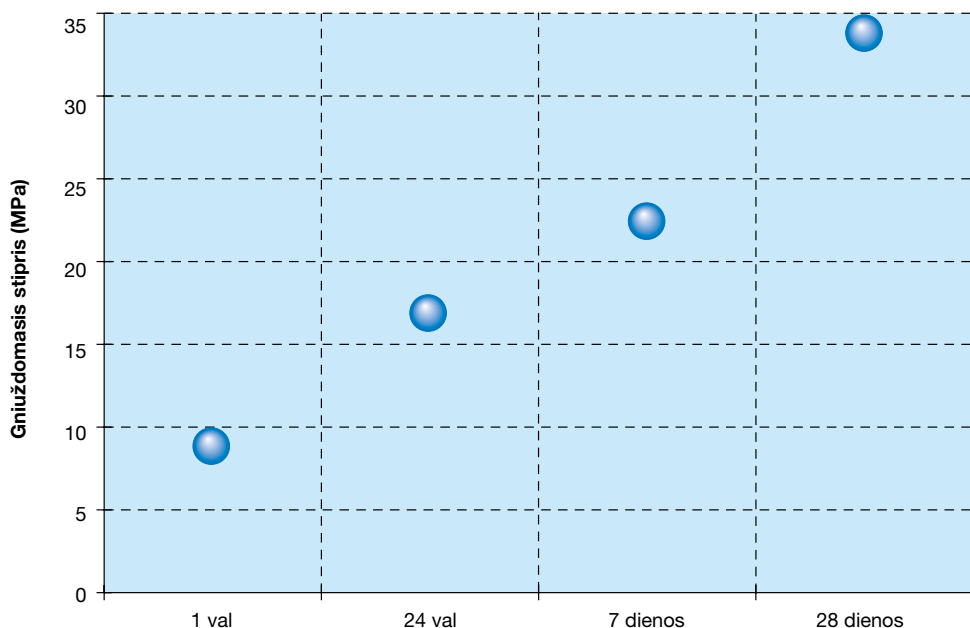
Minimali naudojimo temperatūra: +5°C

Mišinio galiojimo laikas: apie 1 minutę

Galutinai sukietėja: apie 3 minutes

Paruošta naudoti: 1-2 val.

GALUTINĖS SAVYBĖS



Radiatorių tvirtinimo elementų remontas naudojant Lampocem



Vamzdžių laikiklių tvirtinimas ir įrengimas naudojant Lampocem



Elektros laidų ir laidų užtaisymas naudojant Lampocem

Lampocem

ESANT BET KOKIEMS ŠIAME TDL
ARBA JO PAGRINDU PARENGTUOSE
DOKUMENTUOSE PATEIKIAMŲ
FORMULUOČIŲ ARBA REIKALAVIMŲ
PAKEITIMAMS, MAPEI NEPRISIIMA
ATSAKOMYBĖS.

Visa trūkstama informacija
apie produktą galima
pagal užklausimą ir
www.mapei.no



Bet koks šiame techniniame duomenų lape esančių tekstų, nuotraukų
ar iliustracijų pasikelimas ar reprodukcija yra draudžiama, o
pažeidėjas gali būti patrauktas baudžiamojon atsakomybėn



BUILDING THE FUTURE

202-05-2018 (LT)