



Primer

G



Sünteesilistest vaikudest madala lenduvate orgaaniliste ühendite kontsentratsiooniga (VOC) vesidispersioonil niiskustõke



KASUTUSKOHAD

- Kipspindade töötlemiseks enne keraamiliste plaatide paigaldamist.
- Pritsitavate kipskrohvide nakkekrundiks.
- Peensegude nakkumise kindlustamiseks tsement-, kips-, asfalt-, keraamilistele ja marmorpindadele.
- Imenduvate ja kipspindade imavuse vähendamiseks.

Näited

- Tsementpindade ettevalmistamiseks enne isetasanduvate segude või tasanduspahtlite paigaldamist.
- Erinevate tasanduskihtide vahel, juhul kui alumine kiht on kuivanud.
- Kipspindade töötlemiseks nende tasandamisel tsementpahtlitega.
- Imenduvate pindade töötlemiseks enne tsementsegude paigaldamist.
- Tsementpindade ettevalmistamiseks enne kipsmörtidega töötlemist.
- Kipspindade nakkekrundiks enne tapeedi paigaldamist.

- Enne tsementliimidega keraamiliste plaatide paigaldamist:
 - kipskrohvide ja pritsitud kipskrohvide;
 - kipsplaatidele;
 - fiibriga tugevdatud kipspaneelidele;
 - imenduvatele pindadele.
- Kips- ja puitlaastplaatide, fiibertsement- ja krohvpindade, kergbetoonplokkide jne ettevalmistamiseks enne tapeedi paigaldamist või värvimist.

TEHNILISED KARAKTERISTIKUD

Primer G moodustab pinnale kantuna tiheda läikiva niiskuskindla kile, mis kaitseb poorseid aluspindu niiskuse eest, tihendab neid ja parandab nakkumist värvidega, keraamiliste või muude plaatidega ja krohviga. Kipspinnal hoiab **Primer G** ära keemilised reaktsioonid sulfaatide ja plaatimismörtide tsemendi aluminaatide vahel (reaktsiooni tulemusel tekkivad soolad põhjustavad plaatide lahtitulemist). **Primer G** kergendab oluliselt tapeedi paigaldamist ja vähendab vajaminevat liimikogust. Kasutades enne pritskrohvide paigaldamist hoiab **Primer G** ära vee kiire imendumise aluspinda mistõttu pikeneb kuivamisprotsess ning saavutatakse pragudeta kuivamine. Aluspindade töötlemisel enne isetasanduvate tasandussegude kasutamist **Primer G** vähendab mullide teket, takistab kiiret kuivamist ning muudab tasandumise lihtsamaks.

Primer G



Kasutamine krundina
kipskrohvidele



Krohvipinna niiskustest



Primer G paigaldamine
rulliga

TEHNILISED ANDMED (tüüpandmed)

TOOTE IDENTIFITSEERIMINE

Konsistents:	vedelik
Värvus:	helesinine
Tihedus (g/cm ³):	1,01
pH:	8
Kuivainesisaldus (%):	18
Brookfieldi viskoossus (mPa·s):	20
Säilivusaeg:	24 kuud avamata originaalpakendis. Kaitsta külma eest!
Terviseohtlikkus EC 1999/45 järgi:	puudub. Enne kasutamist tutvuda toote ettevalmistamise ja paigaldamise juhenditega, informatsiooniga pakendil ning terviseohutuse andmetega
EMICODE:	EC1 - madala lenduvate ühendite kontsentratsiooniga
Tolliklass:	3903 90 00

KASUTUSANDMED (+23°C - 50% R.H.)

Paigaldustemperatuur:	+5°C kuni +35°C
Minimaalne kuivamisaeg:	2 tundi

EKSPLUATASIOONIOMADUSED

Vastupidavus niiskusele:	hea
Vastupidavus vananemisele:	väga hea
Vastupidavus lahustele ja: – õlile:	rahuldav
Vastupidavus hapetele ja: – alustele: – elastsus:	rahuldav elastne

Primer G ei ole tuleohtlik ja seda võib kasutada kinnistes ventileerimata ruumides olulisi ettevaatusabinõusid kasutusele võtmata.

SOOVITUSED

Primer G ei ole veetõkkeks kipspindadele, kuigi ta märgatavalt vähendab pinna poorsust ja imavust.

Mitte kasutada magneesiumühenditega pindadel.

Mitte kasutada niiskustõket **Primer G** välistingimustes ja tõusva niiskusega aluspindadel.

Mitte paigaldada niiskustõket **Primer G** üle normi, et ei tekiks kilekihti pinnale; olenevalt aluspinnast lahjendage **Primer G** vajaliku koguse veega.

PAIGALDAMINE

Aluspinna ettevalmistamine

Aluspinnad peavad olema puhtad, kuivad, vabad õlidest, rasvadest, vanast värvist jne. Igal juhul kasutada tootjapoolseid soovitusi kipspindade ettevalmistamisel. Praod betoonpindadel parandada **Epojet** või **Eporip** toodetega. Mittemenduvad ja siledad aluspinnad eelnevalt karestada.

Paigaldamine

a) Ettevalmistus keraamiliste plaatide paigaldamiseks kipspindadele.

Segage **Primer G** enne kasutamist ning paigaldage lahjendamata kujul pintsliga ühtlaselt pindadele. Kui kipskrohvi pind on väga sile ja läikiv, tuleb pind eelnevalt karestada. Plaadid paigaldada veetõkke kuivamisel.

b) Nakkekihiks kipskrohvidele.

Lahjendage **Primer G** 1:2 veega ning segage hoolikalt; kandke segu töödeldavatele pindadele pintsli või pritsiga. Paigaldage pritsitav kipskrohv **Primer G** kuivamisel.

c) Kasutamisel krundina MAPEI isetasanduvate segude ja tasanduspahtlite paigaldamisel:

- tsementpindadele: lahjendage **Primer G** 1:1 või 1:3 veega (olenevalt aluspindade imavusest);
- kipsist aluspindadele: lahjendamata **Primer G**;
- keraamilistele plaatidele, marmorile ja mittemavatele pindadele: lahjendage **Primer G** 1:1 veega.

d) krundina tapeediliimidele:

lahjendage **Primer G** 1:3 veega.

e) krundina tasanduspahtli erinevate kihtide vahel:

lahjendage **Primer G** 1:3 veega.

Puhastamine

Tööriistad ja nõud pesta pärast kasutamist veega. Toote kuivamisel on selle eemaldamine võimalik kas mehaaniliselt või kasutades puhastusvahendit **Pulicol**.

KULU

Primer G kulu oleneb aluspindade poorsusest ja imavusest. Normaalne kulu 0,1-0,2 kg/m².

PAKEND

Primer G on saadaval 25, 10 ja 5 kg plastkanistrites ning 1 kg plastpudelites.

LADUSTAMINE

Primer G ladustamine 24 kuud avamata originaalpakendis. Kaitsta külma eest!

TERVISEKAITSE INSTRUKTSIOONID JA ETTEVALMISTUSEKS JA PAIGALDAMISEKS

Vastavalt segude klassifikatsioonide regulatsioonile ei ole **Primer G** terviseohtlik. Soovituslikult kasutada keemiliste ainete töötamise ettevaatusabinõusid. Tervisekaitse info saadaval nõudmisel.

TOODE PROFESSIONAALIDELE.

HOIATUS

Kõik selle toote tehnilised üksikasjad ja soovitusel on välja töötatud meie parimate teadmiste ja pikaajaliste oskuste alusel ning on suunaandvad toote kasutamiseks. Seega, igaüks kes soovib toodet kasutada peab veenduma selle otstarbekuses antud olukorras ja igal juhul on kasutaja ainuisikuliselt vastutav toote õige kasutamise eest.



See sümbol identifitseerib Mapei tooteid millised ei sisalda lahusteid, on madala lenduvate orgaaniliste ühendite kontsentratsiooniga (VOC) ja töötab MAPEI pühendumust keskkonna hoidmisele.



See sümbol identifitseerib Mapei tooteid millistel on madal lenduvate orgaaniliste ühendite kontsentratsioon (VOC) sertifitseeritud GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) poolt, rahvusvaheline organisatsioon mis kontrollib lenduvate ühendite kontsentratsiooni põrandatel kasutatavatel toodetel.

Kõik tootega seotud informatsioon saadaval nõudmisel www.mapei.ee www.mapei.com



Näide **Primer G** kasutamisest enne PVC ja linoleumi paigaldamist spordisaali- Gdansk Orunia sisespordihall- Poola



Näide **Primer G** paigaldamisest enne tasandussegude **Ultraplan Eco** ja vaibaliimi **Rollcoll** kasutamisest hotelliruumides - Villa Hotel Castellani - Austria

Primer G

