



Ultratop Loft W

Vieno komponento smulkiagrūdė cementinė pasta, dengiama mentele iki 2 mm storio sluoksniais, skirta kurti dekoratyviniams grindų paviršiams su mentelės ar marginimo efektu

KUR NAUDOJAMA

Ultratop Loft W yra idealus produktas, norint vidaus patalpose sukurti dekoratyvinius grindų ir sienų paviršius su ryškiu marginimo efektu. Dėl lengvo naudojimo, universalumo ir puikios atsparumo nusidėvėjimui, šis produktas puikiai tinka kurti grindų paviršių, kuris yra intensyviai veikiamas pėsčiųjų eismo, pavyzdžiui parduotuvėse, restoranuose, registratūrose, privačiuose namuose, kavinėse, viešbučiuose ir salonuose, ir bendrai visose zonose, susijusiose su vidaus patalpų dekoravimu viešųjų pastatų sektoriuje. Produkto konsistencija, sumažintas dengiamo sluoksnio storis, galimybė dengti ant vertikalių paviršių ir plati spalvinė gama leidžia sukurti begalę originalių ir unikalų dangos variacijų.

Keletas dengimo pavyzdžių

- Dekoratyvinės grindys prekybos centruose.
- Dekoratyvinės grindys gyvenamosiose patalpose.
- Dekoratyvinė grindų, sienų ir lubų danga sumentelės efektu.
- Dekoratyvinės grindys ir sienos kavinėse ir restoranuose.
- Dekoratyvinės grindys sveikatingumo centruose, viešbučių registratūrose ir salonuose.
- Visose viešosiose erdvėse, kur reikalinga lygi ir mentelės efektą turinti natūralaus betono danga.

TECHNINĖS SAVYBĖS

Miltelių pavidalo **Ultratop Loft W** yra pagamintas pagal MAPEI R&D laboratorijų formuluotes iš specialių greitai stingstančių ir džiūstančių rišamųjų medžiagų, kokybiško kvarcinio smėlio, sintetinės dervos ir specialių priemaišų.

Sumaišytas su vandeniu ir pigmentu **Ultratop Easycolor** gaunama mentele tepama pasta, kurią lengva tepti ranka su lygia, teflonine arba plienine mentele.

Be to, dėl kreminės produkto konsistencijos, galima išgauti itin originalią dekoratyvinę apdailą su daugybe atspalvių, pavyzdžiui, klasikinį mentelės raštą ar marginimo efektą.

Sustingęs **Ultratop Loft W** yra itin atsparus nusidėvėjimui.

PRIVALUMAI

- Lengvai pagaminama: galima maišyti tik su vandeniu ir, jei reikia spalvos pridėti iš anksto sudozuoto pigmento **Ultratop Easycolor**.
- Lengva dengti mentele ir greitai išdžiūsta.
- Universalus: galima naudoti tiek naujoms grindims sukurti, tiek senam pagrinui atnaujinti.
- Galima dengti ir ant horizontalių, ir ant vertikalių paviršių.
- Tinkamas naudoti tiek komercinėse, tiek gyvenamosiose patalpose.

- Įrengtus paviršius galima greitai naudoti.

REKOMENDACIJOS

- Nedengti **Ultratop Loft W** ant dulkių ar grūdėtų paviršių, ar ant paviršių su tepalo ar riebalų dėmėmis.
- Į **Ultratop Loft W** nemaišyti kalkių, cemento, gipso ar kitų rišamųjų medžiagų.
- Nedengti **Ultratop Loft W** ant pagrindo, veikiamo kylančios drėgmės (susisiekite su MAPEI Techninio aptarnavimo skyriumi).
- Nenaudoti **Ultratop Loft W**, jei temperatūra žemesnė nei +5 °C, ar aukštesnė nei +35 °C.
- Nenaudoti **Ultratop Loft W** lauko paviršiams.
- **Ultratop Color Paste** pigmentas yra vienintelis produktas, naudojamas suteikti atspalvį **Ultratop Loft W**.

NAUDOJIMO PROCESAS

Paviršiaus paruošimas

Paviršius turi būti sausas, tvirtas, ant jo neturi būti dulkių, atsilaisvintųjų ar atsiskyrusių dalių, dažų, vaško, tepalų, rūdžių ar kokių nors kitų medžiagų, galinčių paveikti sukibimą. Kad būtų užtikrintas tinkamas padengimas ir atsiskleistų geriausios **Ultratop Loft W** eksploatacinės savybės, labai svarbu paviršių paruošti laikantis instrukcijų. Tinkamiausias būdas paruošti paviršiui – nušlifavimas deimantiniu disku, po to pašalinant visas dulkes dulkių siurbliu. Kad apsaugotumėte paviršių nuo pažeidimų, jam paruošti nenaudokite cheminių medžiagų (pvz. neplaukite rūgštimi) ar didelę kalamąją jėgą turinčių įrankių.

Pašalinkite defektus, tokius kaip skylės, įdubimai, įtrūkimai ir pan., naudodami **Eporip**, **Primer SN** ar **Mapefloor I 300 SL** produktus, priklausomai nuo defektų ir įtrūkimų pločio ir gylio.

Jei pagrindą reikia sutvirtinti, naudokite **Primer MF**.

Išlyginkite gilius įdubimus ar stipriai pažeistas grindų paviršiaus vietas naudodami **Mapefloor EP19** trijų komponentų epoksidinį. Atstatykite stipriai pažeistas siūles naudodami tuos pačius produktus.

Griežtai nesilaikant aukščiau išvardintų nurodymų, galutinio paviršiaus kokybė gali būti prasta.

Pagrindo gruntavimas

Horizontalūs paviršiai

Laikydami mechaninio apdirbimo procedūros, nugruntuokite betoninį ir/ar keramininį horizontalų paviršių naudodami **Primer SN**, kur reikia, sutvirtintą **Mapenet 150** stiklo pluošto tinkleliu, ir užbarstykite **Quartz 0.5** kvarciniu smėliu. Paruoškite **Primer SN** pildami komponentą B į komponentą A ir sumaišykite juos naudodami lėtai grąžtą su spiraliniu maišymo įtaisu, kol gausis vienalytė, lygi pasta. Kai tik pasta bus paruošta, maišydami pilkite į ją 20% **Quartz 0.5** kvarcinio smėlio ir maišykite dar kelias minutes, kol susiformuos vienalytis, lygus mišinys.

Pilkite masę ant dengiamų grindų ir tolygiai paskirstykite ją lygia mentele arba lygiu grėbliu. Kol masė dar drėgna, apibarstykite paviršių **Quartz 0.5** kvarciniu smėliu. Kai **Primer SN** sukietės, pašalinkite smėlio perteklių pramoniniu dulkių siurbliu.

Vertikalūs paviršiai

Vertikalūs paviršiai turi būti nugruntuojami iš anksto, teptuku arba voleliu užtepant sluoksnį **Primer Grip White**. Prieš dengdami paviršių **Ultratop Loft W**, palikite gruntą nudžiūti, priklausomai nuo aplinkos sąlygų ir paviršiaus įgeriamumo.

Apdoroti sugeriančius vertikalius paviršius, (betoną, gruntavimą, nugarines dangas ir gipso plokščių sienas), padengtą **Primer LT** sluoksniu, praskiestu vandeniu 1:1 ar 1:2, priklausomai nuo substrato sugeriamumo. Prieš taikant palikite **Ultratop Loft W** gruntą išdžiovinti, priklausomai nuo aplinkinių sąlygų ir pagrindo sugeriamumo.

Produkto paruošimas

Galima paruošti bazinės baltos ir/arba neutralios spalvos produktą sumaišius **Ultratop Loft W** tik su vandeniu. Į tinkamą indą supilkite produktą ir pripilkite 32-35% vandens pagal produkto svorį. Maišykite lėtai elektriniu maišytuvu, kol susidarys vientisa pasta be gumulų.

Jei reikia spalvotos dangos, **Ultratop Loft W** galima maišyti iš karto švariame, didesniame inde, kad į jį tilptų iš anksto sudozuotas pigmentas **Ultratop Easycolor**. Vandens pilti nereikia.

Maišymo proporcija: viena 1,5 l talpos skardinė **Ultratop Easycolor** pigmento 5 kg **Ultratop Loft W** cementinio mišinio (**Ultratop Easycolor** spalvą galima rinktis iš siūlomų paletės). Pastaba: į mišinį galima įpilti švaraus vandens iki 4% nuo cementinio mišinio svorio, priklausomai nuo apdirbamos vietos ir reikalingos mišinio konsistencijos. Maišykite mišinį lėtai elektriniu maišytuvu, kol susidarys vientisa pasta be gumulų. Šios sistemos pranašumas yra tas, kas ji yra praktiškesnis, nes labai lengvai iš dviejų bazinių **Ultratop Loft W** spalvų (baltos ir neutralios) galima pasigaminti norimos spalvos produktą.

Produkto dengimas

Denkite vieną ar daugiau **Ultratop Loft W** sluoksnių naudodami lygią guminę ar teflonu dengtą mentelę, arba Inox plienu dengtą mentelę iki nulinio storio, kol išgausite norimą efektą.

Kad suformotumėte lygų, vienodą nušlifukite likusias matomas mentelės žymes (nedidelius iškilimus), ant sukietėjusio **Ultratop Loft W** paviršiaus prieš dengiant kiekvieną sluoksnį ir padengus paskutinįjį. Prieš šlifavimą, kiekvienas sluoksnis turi būti visiškai išdžiuvęs.

Rekomenduojame šlifavimui naudoti šlifuklį su viena galvute ir 80-200 numerio šlifavimo popieriumi, priklausomai nuo norimo išgauti efekto.

Baigiamasis sluoksnis

Užtepus paskutinį **Ultratop Loft W** arba **Ultratop Loft F** sluoksnį (jis turi būti visiškai

TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

Atsižvelgiant į Europos standartą:

– EN 13813:2002, CT - C25-F10 - A9-A2_{FL}-s1 - A2-s1-d0

PRODUKTO TAPATUMAS

Konsistencija: smulkūs milteliai

Spalva: balta ar natūrali

Tūrinis tankis (kg/m³): 900

Sausosios medžiagos kiekis (%): 100

NAUDOJIMO DUOMENYS (esant +23°C - 50% RH)

Mišinio santykis: apie 32-35 dalys vandens 100 **Ultratop Loft W** svorio dalių

Mišinio tankis (kg/m³): 1 600

Mišinio pH vertė: 11

Dengimo temperatūra: nuo +5°C iki +35°C

Mišinio galiojimo laikas: 20 min.

Stingimo laikas: 80 min.

Tinkamas vaikščioti po: 3 valandų

Laukti prieš dengiant kitą sluoksnį: 6 valandas

Laukti prieš dengiant baigiamąjį sluoksnį: 6 – 24 valandas

GALUTINĖS CHARAKTERISTIKOS

Savybė	Bandymo būdas	Reikalavimai pagal EN 13813 standartą cementinėms grindims	Produkto charakteristika	
Gniuždomasis stipris:	EN 13892-2	$5 < N/mm^2 < 80$ (28 days)	+ 23 °C	
			24 val.	8
			7 dienos	18
			28 dienos	25
Lenkiamasis stipris:	EN 13892-2	$1 < N/mm^2 < 50$ (28 days)	+ 23 °C	
			24 val.	5
			7 dienos	9
			28 dienos	12
Atsparumas nusidėvėjimui pagal Taber testą (H22 diskas, 500 g, 200 apsisukimų) išreikštas masės nuostoliu (vidutinė vertė) (g):	ASTM D4060		+ 23 °C	
			7 dienos	0,7
			28 dienos	0,5
Atsparumo nusidėvėjimui laipsnis (Böhme testas):	EN 13892-3	$1,5 < cm^3/50 cm^2 < 22$	+ 23 °C	
			28 dienos	9
Reakcija į ugnį:	EN 13501-1	Reikšmę nurodo gamintojas	A2 _{FL} -s1 A2-s1-d0	
Castor Chair bandymas (tipas W, n. 25000 ciklai):	EN 425		Atskyrimas: ne Itrūkimai: ne	

Ultratop Loft W



sausas), po 6 – 24 val. paviršių reikia apsaugoti nuo drėgmės įgėrimo su **Ultratop Base Coat** sluoksniu. Po to tepamas viršutinis sluoksniu iš **Mapefloor Finish** produktų linijos.

Tinkamiausią baigiamąjį produktą išsirinksite pagal estetinį efektą ar norimą atsparumo nusidėvimui lygį. Dėl daugiau informacijos susisiekiate su MAPEI Techninio aptarnavimo skyriumi.

Valymas

Kol neuždžiūvo, **Ultratop Loft W** likučius nuo įrankių pašalinkite vandeniu.

SAŃAUDOS

Vienam sluoksniui reikia 0,7-1 kg/m².

PAKUOTĖ

Ultratop Loft W tiekiamas 20 kg maišais 4 x 5 kg dėžės su aliuminėmis pakuotėmis.

SANDĖLIAVIMAS

Ultratop Loft W yra tinkamas naudoti 12 mėnesių (20kg maišai) ir 24 mėnesius, (4 x 5 kg maišai), laikant originalioje pakuotėje, sausoje vietoje.

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 geriausius 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 pasekmes. 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
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 pakeikimas ar reprodukcija yra draudžiama, o pažeidėjas gali būti patrauktas baudžiamojon atsakomybėn.



BUILDING THE FUTURE