

# Ultratop Stucco

**Skiedinys iš specialių hidraulinių rišiklių, skirtas sandarinti mikroporas po pirmo Ultratop dangos poliravimo etapo**



## KUR NAUDOJAMA

**Ultratop Stucco** naudojamas kai **Ultratop** grindims reikalingas ypatingai lygus, plokščias, šviesą atspindintis paviršius arba kai reikia išgauti specialų poliruotų arba teraco grindų efektą, skirtingai nuo natūralaus nepoliruoto savaime išsilyginančio grindų sluoksnio.

Taigi, **Ultratop Stucco** naudojamas sandarinti/ užglaistyti mikroporas, kurios susidaro **Ultratop** paviršių poliruojant sausuoju būdu, iš karto po pirminio pašiaušimo ciklo.

## Keli naudojimo pavyzdžiai

- **Ultratop** grindys, kai naudojamas sauso poliravimo metodas poliruotam arba teraco grindų paviršiui sukurti.
- Terrazzo grindys iš **Ultratop** su natūralūs užpildai užpildais.
- Terrazzo grindys iš **Ultratop** su natūraliais užpildais (marmuro, granito, kt.).

## TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

**Ultratop Stucco** yra specialus miltelinis produktas, pagamintas iš hidraulinių rišiklių pagal MAPEI Tyrimų laboratorijoje sukurtą receptūrą.

**Ultratop Stucco** naudojamas uždaryti mikroporas, kurios susidaro ant sukietėjusio Ultratop paviršiaus (maždaug po dviejų dienų) po pirmojo sauso

poliravimo etapo (dar kitaip vadinamo pašiaušimu) naudojant deimantinius diskus. **Ultratop Stucco** gaminamas tokių pat spalvų kaip savaime išsilyginantis mišinys **Ultratop** (baltos, šviesiai pilkos, raudonos, gelsvos, antracito ir standartinės), kad atitiktų grindų skiedinio spalvą.

Kai **Ultratop Stucco** sukietėja (maždaug po 24 val. prie +20 °C), grindis galima toliau šlifuoti sausuoju būdu su kitais įrankiais, kol pasiekiamas norimas efektas.

## REKOMENDACIJOS

- Kai Ultratop Stucco mišinys pradeda stingti, jo negalima skiesti vandeniu.g.
- Į **Ultratop Stucco** mišinį nedėkite kalkių, cemento ar kitų rišiklių.
- Nedėkite dažiklių (pigmentų) į **Ultratop Stucco** mišinį.
- Nenaudokite **Ultratop Stucco** kai temperatūra žemesnė nei +5 °C ar aukštesnė nei +35 °C.

## NAUDOJIMO TVARKA

### Ultratop paviršiaus paruošimas

Pašiaušę **Ultratop** paviršių su specialia šlifavimo mašina su deimantiniu disku, sudrėkinkite grindis drėgna kempine.

# Ultratop Stucco



Paviršiaus drėkinimas  
kempine



Ultratop Stucco  
dengimas

## TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

### PRODUKTO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS

Konsistencija:	smulkūs milteliai
Spalva:	šviesiai pilka, standartinė, balta, gelsva, raudona ir antracito
Piltnis tankis (kg/m <sup>3</sup> ):	850
Sausųjų medžiagų kiekis (%):	100

### PRODUKTO NAUDOJIMAS (prie +23 °C ir 50% sant. drėg.)

Maišymo santykis:	apie 30 - 40 dalys vandens 100-ai dalių pagal masę <b>Ultratop Stucco</b>
Mišinio tankis (kg/m <sup>3</sup> ):	1 700-1 800
Naudojimo temperatūra:	nuo +5 °C iki +35 °C
Paruošto skiedinio naudojimo laikas (kibire):	50-60 min.
Kietėjimo laikas:	100-150 min.

### Produktų paruošimas ir naudojimas

Paruoškite reikiamos spalvos mišinį ir sumaišykite **Ultratop Stucco** su 30 % – 40 % vandens pagal masę lėtai maišytuvu iki reikiamos konsistencijos. Paskleiskite skiedinį ant sudrėkinto **Ultratop** paviršiaus lygiu guminiu glaistytuvu, kad užsipildytų paviršiaus poros. Palaukite, kol **Ultratop Stucco** visiškai išdžius (apie 24 val. prie +20 °C – 23 °C), o po to užbaikite poliravimo procesą kitais įrankiais blizgiam, šviesą atspindinčiam paviršiui išgauti.

### Valymas

Nesukietėjusį **Ultratop Stucco** nuo įrankių galima nuplauti vandeniu. Sukietėjusį produktą galima nuvalyti tik mechaniškai.

### IŠEIGA

Priklausomai nuo **Ultratop** paviršiuje esančių porų.

### PAKUOTĖ

**Ultratop Stucco** tiekiamas 5 kg kibirais.

### LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

**Ultratop Stucco** išlieka stabilus 12 mėn. laikomas sausoje vietoje originalioje, sandarioje pakuotėje.

### PARUOŠIMO IR NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI

Instrukciją dėl saugaus produkto naudojimo galite rasti saugos duomenų lape, kurį rasite [www.mapei.no](http://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 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](http://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](http://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](http://www.mapei.no)**



**Ultratop  
Stucco**



**BUILDING THE FUTURE**

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

**4008-1-2021 (LT)**