

Ultraplan Maxi



**Samoizravnavajuća
brzovezujuća masa
za nanose debljine
od 3 do 30 mm**

KLASIFIKACIJA PREMA EN 13813

Izravnavajući slojevi izvedeni sa **Ultraplan Maxi** prema specifikacijama opisanim u ovom tehničkom listu klasificirani su kao CT-C35-F7-A2fl prema EN 13813.

PODRUČJE PRIMJENE

Ultraplan Maxi se koristi u unutarnjim prostorima za izravnavanje i zaglađivanje novih ili postojećih podnih podloga u debljinama od 3 do 30 mm prije postavljanja svih vrsta podnih obloga gdje se traži visoka otpornost na opterećenja i promet.

Ultraplan Maxi je posebno pogodan za opterećenja stolicama s kotačima, te za površine s podnim grijanjem.

Ultraplan Maxi se koristi samo za unutarnju primjenu.

Primjeri primjene

- Izravnavanje estriha koji sadrže kablove za električno (podno) grijanje, prije polaganja keramičkih pločica ili elastičnih podnih obloga.
- Izravnavanje betonskih ploča i cementnih estriha, ili estriha na osnovi **Topcem**, **Mapecem**, **Mapecem Pronto** ili **Topcem Pronto** veziva.
- Izravnavanje anhidritnih estriha.
- Izravnavanje podloga s podnim grijanjem.
- Izravnavanje postojećih podnih obloga, kao što su teraco, keramičke pločice, prirodnii kamen i magnezitne podne obloge.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Ultraplan Maxi je sivi prah, sastavljen od specijalnog cementa s brzim vezanjem i hidratacijom, odabranog silikatnog pijeska, smola i posebnih dodataka, prema formuli razrađenoj u MAPEI istraživačkim laboratorijima.

Pomiješan s vodom **Ultraplan Maxi** postaje vrlo tekuća, lako nanosiva samoizravnavajuća masa koja odlično veže s podlogom i brzo se suši. **Ultraplan Maxi** se može nanositi pumpom na udaljenosti većoj od 100 m.

Ultraplan Maxi se može ugrađivati u debljinama do 30 mm po nanosu. Stvrdnjava bez skupljanja i pukotina, razvija visoku tlačnu i savojnu čvrstoću, te visoku otpornost na habanje.

Nakon sušenja do propisanog ostatka vlage može se započeti s oblaganjem. Vrijeme sušenja ovisi o debljini nanosa, temperaturi, vlažnosti i upojnosti podloge. Prije oblaganja treba obaviti kontrolu vlage u podlozi prema CM-metodi (mjerjenje karbidnim vlagomjerom).

PREPORUKE

- **Ultraplan Maxi** nije primijeren za izravnavanje podloga na vanjskim prostorima.
- Kod pripreme mase, dodati točno propisanu količinu vode za miješanje.
- Masi za izravnavanje ne dodavajte druga vezna sredstva (npr. vapno, cement ili gips).
- Ne koristite **Ultraplan Maxi** na podlogama s prisustvom kapilarne vlage.



- Ne koristite **Ultraplan Maxi** kao plivajući estrih. **Ultraplan Maxi** uvijek mora vezati za čvrstu podlogu.
- **Ultraplan Maxi** nije pogodan za metalne podlove.
- Ne koristite **Ultraplan Maxi** na temperaturama ispod +5°C.

POSTUPAK PRIMJENE

Priprema podlove

Podloga mora biti čvrsta, suha, bez prašine, ulja i masnoća. Odstranite ostatke gipsa, boje, voska, hrue i druge nečistoće.

Slabo vezane dijelove estriha treba ukloniti ili učvrstiti **Profas**-om, **Primer**-om **EP** ili **Primer**-om **MF**.

Pukotine sanirajte **Eporip**-om.

Prašnjave ili vrlo porozne podlove obradite premazom **Primer**-a **G** (razrijeüenim s vodom u omjeru 1:3) ili **Livigum**-om (razrijeüenim s vodom u omjeru 1:5) da učvrstite prašinu i postignite jednoličnu upojnost podlove.

Prije nanošenja **Ultraplan-a Maxi**, anhidritne estrihe obradite premazom **Primer**-a **G**, **Mapeprim**-om **SP** ili **Primer**-om **EP**.

Na postojeće keramičke ili kamene podne podlove nanesite premaz **Mapeprim**-a **SP** nakon što ste površinu očistili deterdžentom i mehanički obradili. Nanesite **Ultraplan Maxi** prije nego se **Mapeprim SP** potpuno osušio.

Priprema mješavine

Uspite vreću od 25 kg **Ultraplan-a Maxi** u posudu s 4,5-4,75 l čiste vode i miješajte električnom miješalicom pri niskom broju okretaja dok ne dobijete jednoličnu mješavinu bez grudica.

Veće količine mogu se pripremati u cementnoj miješalici.

Nakon što odstoji 2-3 min, pripremljenu masu još jednom dobro promiješajte.

Ovako pripremljena masa za izravnavanje mora se potrošiti u roku 30 do 40 min, ovisno o temperaturi prostora i podlove (na temperaturi od +23°C).

Nanošenje mješavine

Nanesite **Ultraplan Maxi** u jednom sloju debljine 3 do 30 mm velikom metalnom lopaticom ili grabljicama.

Ultraplan Maxi se također može nanositi pumpom.

Zbog odličnih samoizravnavaajućih svojstava, **Ultraplan Maxi** odmah uklanja manje nepravilnosti (tragove lopatice itd.).

Kod sustava podnog grijanja, slijedite odgovarajuće upute za pripremu podloge i postupak za probno puštanje u rad podnog grijanja.

Na većim površinama pratite sve pokretne fuge u podlozi i izvedite kontrolne fuge svakih 50 m².

Čišćenje

Dok je **Ultraplan Maxi** još svjež, s alata i ruku se može oprati vodom.

POTROŠNJA

Oko 1,7 kg/m² za 1 mm debljine nanosa.

AMBALAŽA

Papirnate vreće od 25 kg.

SKLADIŠTENJE

Ultraplan Maxi ima rok trajanja 12 mjeseci u originalno zatvorenoj ambalaži u suhom prostoru. Duže skladištenje može usporiti vrijeme vezanja, ali njegova konačna svojstva se ne mijenjaju.

Proizvedeno u skladu s odredbama Direktive EC/2003/53.

UPUTE O SIGURNOSTI KOD PRIPREME I PRIMJENE

Proizvod sadrži cement koji u kontaktu sa znojem i drugim tjelesnim tekućinama stvara nadražujuću lužnatu reakciju.

Koristite zaštitne rukavice i naočale.

Za ostale informacije, pogledajte Sigurnosni list.

PROIZVOD JE NAMIJENJEN ZA STRUČNU UPOTREBU.

UPOZORENJE

Iako su tehnički detalji i preporuke, koje se nalaze u opisu ovog proizvoda, rezultat našeg najboljeg znanja i iskustva, sve gore navedene informacije moraju se uzeti samo kao okvirne i potvrđuti u praktičnoj primjeni; iz tog razloga, svi koji žele koristiti ovaj proizvod, moraju prethodno provjeriti da li odgovara predviđenoj primjeni. Korisnik sam odgovara za posljedice koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe proizvoda.

Sve relevantne reference o proizvodu mogu se dobiti na zahtjev ili na mapei web stranicama www.mapei.hr u www.mapei.com

TEHNIČKI PODACI (tipične vrijednosti)

U skladu s:

– Europska EN 13813 CT-C35-F7-A2ff

OPIS PROIZVODA

Konzistencija:	fini prah
Boja:	siva
Nasipna gustoća (kg/m³):	1300
Sadržaj krute tvari (%):	100
Rok trajanja:	12 mj. u zatvorenoj ambalaži u suhom prostoru
Štetnost po zdravlje prema EC 1999/45:	nema. Prije upotrebe pogledajte "Upute o sigurnosti kod pripreme i primjene", obavijest na ambalaži i Sigurnosni list
Carinski broj:	3824 50 90

PODACI O PRIMJENI (kod +23°C i 50% rel. zr. vlage)

Omjer miješanja:	18-19 težinskih dijelova vode na 100 dijelova Ultraplan-a Maxi
Debljina nanosa (mm):	3-30
Samoizravnavanje:	da
Gustoća mješavine (kg/m³):	2.050
pH mješavine:	oko 12
Temperatura primjene:	od +5°C do +30°C
Vrijeme primjene mase:	30-40 min.
Vrijeme vezanja:	50-70 min.
Prohodnost:	3 sata
Spremno za oblaganje:	1-3 dana, ovisno o debljini i temperaturi

KONAČNA SVOJSTVA

Tlačna čvrstoća (N/mm²): – nakon 1 dana: – nakon 3 dana: – nakon 7 dana: – nakon 28 dana:	20 25 27 35
Savojna čvrstoća (N/mm²): – nakon 1 dana: – nakon 3 dana: – nakon 7 dana: – nakon 28 dana:	3,5 4,5 5,0 8,0
Otpornost na abraziju po TABER-u ploča za brušenje (H 22 - 500 g, 200 okr.) (gubitak težine u gramima): – nakon 7 dana: – nakon 28 dana:	1,5 1,2
Tvrdoća po Brinellu (N/mm²): – nakon 1 dana: – nakon 3 dana: – nakon 7 dana: – nakon 28 dana:	70 80 90 100

Ultraplan Maxi



510-4-2008

Svako reproduciranje tekstova, fotografija i ilustracija koje su ovdje objavljene je zabranjeno i sudske će se progoviti

(HR) A.G.BETA

 **MAPEI**®

GRADIMO BUDUĆNOST