

ultraSLIM

Masa za izravnavanje protiv skupljanja za zaglađivanje i poravnavanje neravnih i nepravilnih podloga.

Prednosti

Iznimno tanka

Masa za izravnavanje protiv skupljanja ultraSLIM izričito je projektirana za izvedbu iznimno tankog tekućeg estriha, debljine od 1 do 10 mm. Pogodna je za primjenu u unutarnjim prostorima za zaglađivanje i poravnavanje neravnih ili nepravilnih podloga i izvedbu izrazito laganih dvoslojnih podloga i toplinske izolacije. Tekući estrih najbolje se kombinira s laganim estrisima Laterlite i grijanim estrisima PaRis, a također se može nanositi na bilo koju vrstu podloge.

Tekuće izravnavanje betonskih podnih ploča.

ultraSLIM idealan je za izradu završnog sloja na novim slojevima laganog konstrukcijskog betona Laterlite, nakon konsolidacije i ojačavanja postojećih podnih ploča.

Visoka dimenzijska stabilnost

Specifična formulacija osigurava izvanredne karakteristike: dimenzijska stabilnost u rasponu debljine od 1-15 mm, trajnost svojstava tijekom vremena za bolju sigurnost poda, izvrsnu reologiju za pojednostavljenje polaganja zahvaljujući produljenom vremenu samoizravnavanja.

Otporno

Mehaničke značajke (30 N/mm² na pritisak, 5 N/mm² na savijanje) koje određuju prirodni agregati i posebna veziva u kombinaciji s odgovarajućim aditivima, omogućuju postavljanje bilo kojeg završnog površinskog sloja.



Protiv skupljanja

Zahvaljujući posebnoj formulaciji ultraSLIM omogućuje izradu velikih površina (do 200 m²) bez izrade dilatacija: više kvalitete i sigurnosti za podove, čak i velikih formata.

Brzo postavljanje poda

Iznimno tanki tekući estrih ultraSLIM pogodan je za izravno polaganje bilo koje vrste poda u kratkom vremenu: nakon samo 24 sata moguće je lijepiti keramičke, porculanske pločice, prirodni kamen i gotov parket. Nakon 3 dana od polaganja može se pristupiti polaganju masivnog parketa, podova na bazi smole i elastičnih podova.

Praktičan i siguran

Pakiranje u praktičnim vrećama od 25 kg omogućuje dobivanje proizvoda konstantnih svojstava u svim uvjetima, neovisno o tome koristi li se električna miješalica ili stroj za žbukanje. ultraSLIM je gotova smjesa i zahtijeva samo dodavanje vode.

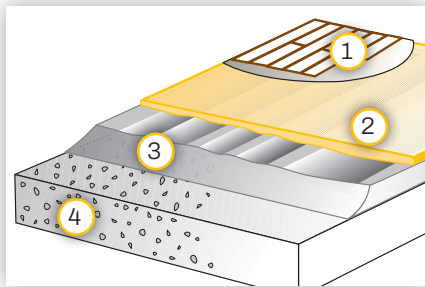
Mogućnost pumpanja

Mogućnost pumpanja opremom za tekuće smjese, čak i strojevima za žbukanje (prilagođenima za samoizravnavajući estrih).

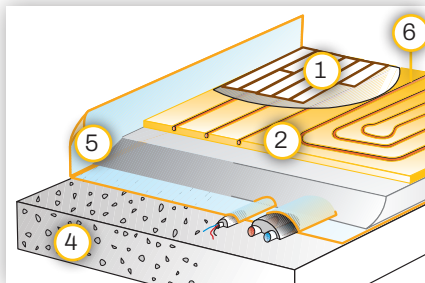
Područja primjene

- Zaglađivanje i poravnavanje nepravilnih ili neravnih podloga od 1 do 15 mm.
- Općenito estriži za unutarnje prostore, od 1 do 15 mm debljine.
- Estriži za polaganje bilo koje vrste poda poput parketa, podova na bazi smole, elastičnih podova (guma, PVC, linoleum), tekstilnih, keramičkih i kamenih podova (čak i velikog formata).

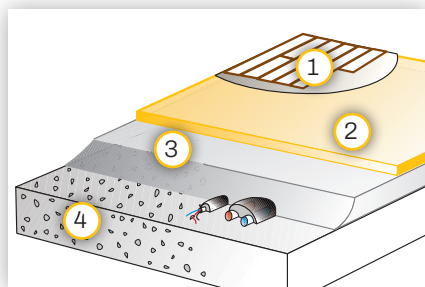
- 1 Drveni ili keramički pod.
- 2 Estrih ultraSLIM.
- 3 Postojeća podloga koju treba izravnati, npr. postojeći estrih, betonska podna ploča ili postojeća podloga.
- 4 Podna ploča.
- 5 Eventualni elastični sloj za zvučnu izolaciju koraka i/ili parna brana.
- 6 Podno grijanje izvedeno izradom utora za cijevi u podlozi.



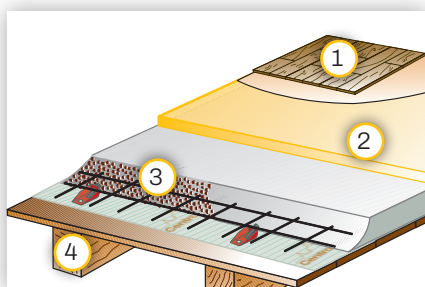
Zaglađivanje i poravnavanje nepravilnih ili neravnih podloga (1-15 mm).



Estriži za podno grijanje izvedeno izradom utora za cijevi u podlozi.



Dvoslojna podloga male debljine.



Poravnavanje novih betonskih podnih ploča na sustavu za konsolidaciju podnih ploča.

- Izravnavanje betonskih podnih ploča, posebno na sustavu za konsolidaciju i ojačavanje postojećih podnih ploča.
- Estriži za podno grijanje izvedeno izradom utora za cijevi u podlozi.

Nije prikladno za:

- Estrihe na otvorenom ili zatvorenom koji su izloženi vodi i/ili stalnoj vlazi (izravnoj ili kapilarnoj).

Tehničke značajke

Prividna gustoća (u pakiranju)	± 1.600 kg/m ³
Radna gustoća	± 2.100 kg/m ³
Prosječna tlačna čvrstoća	30 N/mm ² (300 kg/cm ²)
Preporučena debljina (po sloju)	1-15 mm
Toplinska vodljivost λ	1,50 W/mK
Površine bez spojnica	Do 200 m ²
Skupljanje	< 300 μm/m

- 24 sata: keramičke pločice, porculanske pločice, prirodni kamen, mramor, klinker, terakota, podignuti podovi
- 24 sata: gotov parket
- 3 dana: masivni parket, podovi na bazi smole, elastični podovi, gumeni podovi, linoleum, PVC podovi, tekstil.

Vrijeme postavljanja poda	
Prohodnost	12 sata nakon postavljanja
Potrošnja	± 1,8 kg/m ² za debljinu od 1 mm
Temperatura za postavljanje	od + 5 °C do + 35 °C
Reakcija na požar	Eurorazred A1 _{FL} (negorivo)
Otpornost na požar	Obratite se tehničkoj službi
Oznaka CE	EN 13813 CA-C30-F5

Pakiranje: jednokratne drvene palete sa 30 vreća od 25 kg/kom. što iznosi 750 kg rasutog proizvoda

Uvjeti čuvanja i trajanje: u originalnom pakiranju, u natkrivenom prostoru, na hladnom i suhom mjestu bez ventilacije. Maksimalno dvanaest mjeseci od datuma pakiranja.

Pogledajte tehničko-sigurnosni list dostupan na mrežnoj stranici Laterlite.hr

