



Materijal

Sastav materijala

Knauf Tiefengrund, bez razređivača je finodeljiva, vodena disperzija veštačkih smola. Pri nanošenju se ne prave mehurići.

Skladištenje

Knauf Tiefengrund treba skladištiti zaštićeno od mraza, po mogućstvu pri sobnoj temperaturi. Rok trajanja neotvarane kante je oko 6 meseci.

Podaci za naručivanje

| | |
|-------------|------------------------|
| 1,0l kanta | Br. proizv. 833 62 100 |
| 2,5l kanta | Br. proizv. 833 62 200 |
| 5,0l kanta | Br. proizv. 833 62 300 |
| 15,0l kanta | Br. proizv. 833 62 400 |

Područje primene

Suva podloga

Vezivni premaz na vlaknasto-cementnim pločama, gips-vlaknastim pločama i sl.

Unutrašnje zidne površine

Knauf Tiefengrund vezuje prašinu sa gradilišta, učvršćuje površinu, izjednačava upijajuću moćpodloga i pruža određenu zaštitu od uticaja vlage (nije parna brana!) na gips materijal kao što su Knauf gips ploče.

Knauf Tiefengrund se koristi kao temeljni premaz za gips i gips- krečni malter, kao i za krečni i krečno-cementni malter; nanosi se na podlogu pre lepljenja keramičkih pločica, pre lepljenja tapeta ili pre završnog zidnog premaza.

Spoljne zidne površine

Knauf Tiefengrund se može koristiti n.pr. kao temeljni premaz na omalterisanim površinama pre molerskih radova.

Karakteristike

- pripremljen za upotrebu
- dobro prodire u podlogu
- učvršćuje površinu
- vezuje prašinu
- poboljšava prionjivost
- reguliše moćupijanja površine
- paropropustiv premaz
- vrlo je izdašan
- ne goriv

Obrada

Podloga

Podloga mora biti suva, bez razređivača i prašine.

Knauf Tiefengrund se nanosi nerazređen. Labave i trošne slojeve treba odstraniti i po potrebi popraviti.

1. Zidne površine

Knauf Tiefengrund se nanosi četkom.

2. Podne površine

Podloga mora u potpunosti upiti premaz. Ne sme se nanositi prevelika količina kako se ne bi stvorile lokve na podnoj površini.

Sušenje

Radovi se mogu nastaviti nakon potpuno osušenog temeljnog premaza (zavisi od moći upijanja podloge, ventilacije i temperature prostora, nanosene količine), početi najranije nakon 5 sati. Nije dovoljno da se osuši samo površina premaza

Temperatura obrade

Ne treba raditi pri nižim temperaturama od +5°C

Čišćenje alata

Odmah nakon upotrebe sav alat treba dobro isprati

Utrošak materijala

Oko 90 - 120 ml/m²

Napomene

Knauf Tiefengrund nije zapaljiv. Treba izbegavati dodir sa kožom, očima i odoćom. Ne sme se sipati u kanalizaciju. U potpuno osušenoj stanju ostaci Knauf Tiefengrund-a se mogu baciti poput kućnog ili građevinskog otpada. Veće količine otpada treba vezati pomoću cementa i baciti poput građevinskog otpada - prema lokalnim odredbama.

Knauf d.o.o. Beograd

SCG-11000 Beograd, Ulica Dalmatinska 65a, Tel.: ++ 381 11 329 09 62, Fax: ++ 381 11 329 09 63

e-mail: info@knauf.co.yu - Internet: http://www.knauf.co.yu

Zadržavamo pravo tehničkih izmena. Važi trenutno aktuelno izdanje. Naša garancija se odnosi samo na besprekoran kvalitet naših proizvoda. Konstruktivna, statička i građevinsko-fizička svojstva Knauf sistema mogu se jedino postići ako je osigurana isključiva primena sistemskih komponenta iz Knauf proizvodnog programa ili izričito preporučenih proizvoda od strane Knauf-a. Podaci o potrošnji, količini i načinu rada su iskusveni podaci, te se u slučaju odstupanja u praksi ne mogu dalje upotrebljavati.

Sva prava se zadržavaju. Za sve izmene, preštampanja i fotomehaničku reprodukciju (u celini ili delimično) potrebna je izričita saglasnost preduzeća Knauf Ges.m.b.H., A-8940 Weissenbach/Liezen.

Izdanje: Novembar 2004.

KNAUF