



Krundid

K451d.ee

Tooteleht

10/2023



T-Grund Universal

Süvakrunt

Toote kirjeldus

Kasutusvalmis, universaalselt kasutatav sügavale pinda imbuva omadusega kruntimisvedelik.

Koostis

Stüreen-akrüüldispersiooni vesiemulsioon.

Ladustamine

Parimad omadused säilivad 12 kuud. Hoidke pakend kindlalt suletuna.

Transpordi ja ladustamise ajal tagada temperatuur üle +5 °C.

Ärge hoidke kohtades, kus on otsene päikesevalgus või kokkupuude kõrge temperatuuriga!

Kvaliteedi tagamine

Ettevõttesiselt teostatakse pidevat omaduste kvaliteedikontrolli.

Omadused ja eelised

- Kasutamiskvaliteetne vedelik
- Tungib sügavale pinda
- Veeauru läbilaskev
- Tugevdab pinda
- Parandab naket, ühtlustab pinna veeimavust
- Vähendab õhumullide teket pahtli pealekandmisel
- Käsitsi ja puitsiga pinnale kantav
- Sise- ja välistöödeks

Süvakrunt

Kasutusala

T-Grund Universal on sise- ja välistöödel seinte, lagede ja põrandate kruntimiseks enne pahteldamist, värvimist, tapeetimist ja keraamiliste plaatide paigaldamist.

Krunt ühtlustab erinevat liiki materjalidest pindade vee imendumisvõimet ja tugevdab neid murenemise ning pragunemise vastu. Samuti sobib tolmuste aluspindade töötlemiseks.

T-Grund Universal sobib järgmiste pindade töötlemiseks:

- pahteldatud pinnad
- kips- ja lubisementskrohvid
- betoon
- kipsplaadid

Töö käik

Aluspind

Aluspind peab olema kuiv (jääkniiskus ei tohi ületada 3 %), puhas lahtisest kihist ja hallitusest, külmumata ning koormuskindel.

Enne pealekandmist tuleb aluspinnalt eemaldada veekindel kattekiht, lahtised ja pudedad kihid ning vajadusel täita parandusseguga.

Pinnas olevad praod tuleb süvendada, puhastada, teha ristlõiked 20 cm tagant ja täita remondipahtliga Knauf Reparaturspachtel (3-30 mm).

Kruntimistöö teostada siis, kui kõik lihvimistööd on lõpetatud.

Tööde käik

Enne kasutamist tuleb T-Grund Universal läbi segada. Kasutada lahjendamata kujul, kanda pinnale ühtlaselt pintsli, harja, värvirulli või pritsiga.

Liiga palju ei tohi korraga pinnale kanda (kanda nii palju, et ei voolaks ega tekiks lõikusid). Kõrval olevale pinnale sattunud kruntimisvahendi tilgad tuleb kohe veega puhtaks pesta.

Kui aluspind on tugevalt imav, tuleb kruntida mitu korda.

Järgnevat tööd võib alustada alles pärast pinna täielikku kuivamist.

Tähelepanu! Pärast kruntimist ei tohi ruumis enam teha tolmu tekitavaid töid või lasta tolmul ruumi siseneda ja pinnale koguneda.

Töökoha temperatuur

Väljas asuvat pinda võib töödelda kuiva ilmaga. Materjali, aluspinna ja õhu temperatuurid peavad töötlemise ajal ja kuni pinna täieliku kuivamiseni olema vahemikus +5 °C kuni +25 °C.

Pinna kuivamine

3-24 tundi. Kuivamisaeg sõltub aluspinna veeimendumise võimest, temperatuurist ja õhuniiskusest ruumis. Kui temperatuur on madalam ja õhuniiskus on kõrgem, pikeneb kuivamisaeg. Ruumide hea õhutamine lühendab kuivamisaega.

Järgnevat tööd võib alustada alles pärast pinna täielikku kuivamist.

Kõik tehnilised andmed määratakse tingimustel, kui õhu- ja aluspinna temperatuur on +23 °C ning suhteline õhuniiskus 50 %. Muude tingimuste korral on materjalil vastavalt kiirem või aeglasem kuivamisaeg.

Puhastamine

Peske töövahendeid veega kohe pärast kasutamist.

Muud juhised

Juhul, kui toodet sattus silma, loputage silma rohke veega ja pöörduge abi saamiseks arsti poole.

See tooteleht määrab toote kasutusala ja soovitatava töö teostamise viisi, kuid ei saa asendada teostaja oskusi. Lisaks nendele soovitudele tuleb tööd teha vastavalt ehitustööde teostamise nõuetele. Tootja tagab toote kvaliteedi, kuid ei saa mõjutada selle kasutamise viisi ja tingimusi. Kahtluse korral tuleb läbi viia proovitöö.

Tööohutus ja jäätmekäitlus

Tööohutuse juhised on toote ohutuskaardil.

Jäätmekood: 080119

Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid.

Märkus

Süvakrunti Knauf T-Grund Universal ei tohi lisada muid materjale, kuna nende mõjul kruntimisvahendi omadused muutuvad.

Tehnilised andmed

Omadus	Ühik	Väärtus
Kuivamisaeg	h	3 - 24
Tihedus	kg/l	1,0
pH tase:	-	8
Töökoha temperatuur	°C	+5 kuni +25
Temperatuuritaluvus (pärast kuivamist)	°C	-20 kuni +80

Materjalikulu

Aluspind	Kulu (ml/m ²)
Sein	100-150
Põrand	120-250

Tegelik tarbimiskulu sõltub aluspinna imendumisvõimest

Tarneprogramm

Nimetus	Pakend	Tootekood	EAN-kood
T-Grund Universal	10 l	00816343	4750614007822
	5 l	00816345	4750614007839
	1 l	00816342	4750614007846

Knauf Tallinn UÜ
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

► Tel: (+372) 651 8697
► info-ee@knauf.com
► www.knauf.ee

Knauf SIA, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag. Ropazu nov., LV-2118, Lāti

Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud. Kehtib viimane trükkiversioon. Meie vastutus kehtib vaid meie materjalide omaduste osas. Andmed materjalide kulu, koguste ja teostuse osas põhinevad kogemustel ja neid ei ole võimalik teistsuguste tingimuste korral vahetult kasutada. Toodud andmed vastavad tehnika praegusele tasemele. Need ei hõlma täielikult üldtunnustatud ehitustehnilisi eeskirju, asjakohaseid standardeid, juhiseid ega tööde teostamise eeskirju. Tööde tegija peab lisaks paigalduseeskirjadele arvestama ka nendes toodud asjaolusid. Kõik õigused kaitstud. Muudatused, kordustrüki, fotomehaaniline ja elektrooniline paljundamine, sealhulgas ka osaliselt, on lubatud üksnes firma Knauf Tallinn UÜ kirjalikul loal. Tarnimine toimub ehitusmaterjalide kaupluste vahendusel kehtivate üldiste müügi-, tarne- ja maksetingimuste järgi.

Firma Knauf tarindite konstruktsioonilised, staatilised ja ehitusfüüsikalised omadused on tagatud juhul, kui kasutatakse firma Knauf neid tooteid, mida on Knauf kirjalikult soovitanud.