



## Putzgrund Mineral

Mineraalne krunt viimistluskrohvidele

### Toote kirjeldus

Putzgrund Mineral on mineraalne veega segamisvalmis kuivsegu, nakkekrundi valmistamiseks.

### Koostis

Valge tsemendi ja mineraaltäiteainete segu naket parandavate lisanditega.

### Ladustamine

12 kuud kinnises originaalpakendis puitlustel kuivas, jahedas kohas. Avatud kotid sulgeda hermeetiliselt ja kasutada esimestena lõpuni.

### Kvaliteedigarantii

Toode on sertifitseeritud fassaadi-soojustussüsteemide (ETA-10/0390; ETA-10/0320) komponendina. Selle valmistamisel tagatakse tootmisprotsessi pidev kontrollimine. Tootel on CE-märgis.

### Omadused ja eelised

- Valget värvi
- Hea nakkuvus
- Lihtne peale kanda
- Käsitsi pealekandmiseks
- Sise- ja välistöödeks

# K460.ee Putzgrund Mineral

## Mineraalne krunt viimistluskrohvidele



### Kasutusala

Putzgrund Mineral on mineraalse aluspinna nakkeomaduse parandamiseks ja veeimavuse ühtlustamiseks enne mineraalse viimistluskrohvi pealekandmist. Kasutada ainult mineraalsetel aluspindadel! Krundi valge toon ühtlustab aluspinna tumedaid värvilaikusi. Sobib sise- ja välistöödeks.

### Pealekandmine

#### Aluspind

Aluspind peab olema mineraalne, kuiv, tolmuvaba, ilma soola ja lahtiste osadeta, mitte külmunud, imav ja vett läbilaskev.

#### Segamine

Valada 1 kg Putzgrund Mineral kuivsegu ~ 0,6 l puhta, külma veega seguvanni, segada läbi aeglastel pööretel töötava segutrelliga, lasta 10 minutit seguneda, segada veel kord ja vajadusel muuta konsistents töö jaoks parajaks.

#### Pealekandmine

Kandke krunt pintsliga või harjaga ühtlaselt aluspinnale. Kasutada ainult puhtaid tööriistu ja anumaid!

#### Valmisseggu töötlemisaeg

3-4 tundi, olenevalt ilmastiku tingimustest. Tööd võib jätkata alles pärast krundi täielikku kuivamist, s. o umbes 24 tunni pärast (olenevalt ilmastiku tingimustest).

#### Temperatuur ja kliima

Toote pealekandmise ja kuivamise ajal peab õhu- ja aluspinna temperatuur olema vähemalt +5°C. Mitte kuivanud pinda tuleb kaitsta vihma ja otsese päikesevalguse eest.

### Tehnilised andmed

Tähistus	Ühik	Väärtus/suurus
Tera suurus	mm	0 - 0,6
Nakkuvus (betooniga)	MPa	≥ 1,0
Pealekandmise temperatuur	°C	+5

Tehnilised andmed kehtivad temperatuuril +20 °C ja 50% suhtelise õhuniiskuse juures. Märgitud pealekandmise aeg lüheneb kõrgematel temperatuuridel ja pikeneb madalamatel temperatuuridel.

### Materjalikulu

Aluspind	kg/m <sup>2</sup>
Kõik mineraalsed aluspinnad	~250

Kõik andmed on ainult ligikaudsed ja võivad sõltuvalt aluspinnast erineda.

### Tarne

Nimetus	Pakend	Art nr	EAN-kood
Putzgrund Mineral	5 kg	00435730	4006379028399

### Kuivamine

Umbes 24 tundi. Kuivamisaeg sõltub aluspinna imavusest, õhutemperatuurist ja niiskustasemest.

### Puhastamine

Tööriistad pesta kohe pärast kasutamist veega.

Juhised	Tähelepanu!
	Kasutada ainult mineraalsetel aluspindadel!
	Mitte lisada teisi materjale, kuna need muudavad Knauf Putzgrund Mineral omadusi.

### Muud juhised

Materjali silma sattumisel loputada kohe rohke veega ja pöörduda arsti poole. Antud tooteleht määrab kindlaks materjali kasutusala ja soovitatavate tööde tegemise, kuid see ei saa asendada tööde teostaja oskusi. Lisaks nendele soovitusetele tuleb tööd teha vastavalt ehitusreeglitele. Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kuid ei saa mõjutada toote kasutamise viisi ega kasutamise asjaolusid. Kahtluste korral katsetada toote sobivust. See tooteleht tühistab tootelehe varasema väljaande.

### Tööohutus ja jäätmekäitlus

Jäätmeklassi kood: 170904  
(vt materjali ohutuskaarti).

Knauf Tallinn UÜ  
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

Tel: (+372) 651 8697

info-ee@knauf.com

www.knauf.ee

Tootja: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag., Ropažu 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.