

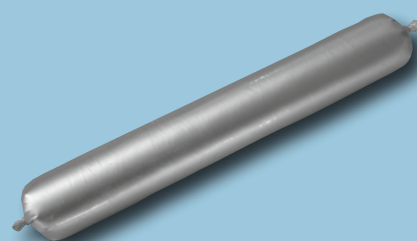


Kipsplaattarindid

## K464d.ee

Tooteleht

04/2022



## Jet-Filler

Vuugisegu plaatidele Cleaneo Akustik

### Tootekirjeldus

#### Koostis

Jet-Filler on lisanditega kohandatud orgaanilise koostisega materjal. Standardile EN 13963 vastav 1A tüüpi täitepahtel.

#### Ladustamine

Kaitsta külma, kõrgete temperatuuride ja otsese päikese kiirguse eest. Ladustamisaeg toatemperatuuril 12 kuud.

#### Kvaliteet

Vastavalt standardile EN 13963 tuleb teostada toote esmane kontroll, samuti ettevõttesisene tootmiskontroll. Tootel on CE märgis.

### Omadused ja lisaväärtus

- Kasutusvalmis
- Erinevalt pulbermaterjalist ei vaja segamis- ja ooteaega
- Pehme konsistents
- Tugev nakkuvus
- Kuivanud olekus suurel määral elastne
- Väga kergesti pealekantav
- Kiiresti ülevärvitav

### Kasutusala

Jet-Filler on kasutusvalmis materjal, mis sobib kasutamiseks siseruumides järgmistel otstarvetel:

- serva tüübiga SK või UFF perforatsiooniga kipsplaatide (nt Cleaneo UFF) vuukide täitmine;
- kinnitusvahendite pahteldamine.

## Tööjuhised

### Aluspind ja eeltöötlus

Cleaneo plaadid peavad olema tugevalt kandevõimelise aluskonstruktsiooni külge kinnitatud ning kuivad ja puhtad, sh tolmuwabade vuukidega. Tolmu esinemise korral puhastage vuuke kuiva pintsliga, harja või suruõhuga. Uued lõigatud ja SK-servad kruntida krundiga Tiefengrund. Valmistage sisseehitatavate osade (nt valgustid, kõlarid) avad/väljalõiked ette enne vuukimist.

### Masinad/töövahendid

Tuubi- või silikoonipüstol – mõlemad koos materjalile Jet-Filler ette nähtud PM-otsikuga.

### Kasutamine

Keerake tuubipüstoli kork maha ja lükake Jet-Filleri kiletuub püstolisse nii, et metallklamber jääb nähtavale.

Lõigake tuubi ots kohe metallklambri tagant ära, asetage otsik koos tihendiga püstoli külge ja keerake kinni.

Täpsemat teavet tööriistade ja materjali kasutamise kohta leiate meie kodulehelt Cleaneo SK ja Cleaneo UFF paigaldusjuhenditest.

### Kasutamise temperatuur ja keskkond

Vuukimine on lubatud alles siis, kui plaatide pikkus õhuniiskuse või temperatuuri mõjul enam oluliselt ei muutu. Valupõrandate korral tohib kipsplaate vuukida alles pärast põrandate valamist ja kuivamist. Ruumi ja aluspinna temperatuur ei tohi olla alla +10 °C.

### Puhastamine

Pärast kasutamist puhastage seadmed ja töövahendid kohe veega.

### Katte- ja viimistlusmaterjalid

Vuuke võib üle värvida alles pärast kuivamist. Enne värvimist on soovitatav vuugid kruntida värvirulli abil näiteks krundiga Knauf Tiefengrund. Pärast värvimist tuleb tagada kuivamiseks piisav ventilatsioon.

## Materjalivajadus ja -kulu

Plaadi paksus/tüüp	Jet-Filleri kulu, ml lae pinna m² kohta
12,5 mm Knauf Cleaneo SK	75
12,5 mm Knauf Cleaneo UFF	55

## Tarneprogramm

Nimetus	Pakendi suurus	Pakendiühik	Toote nr	EAN
Jet-Filler	600 ml kiletoru	12 tk karbis	67988	9002943074453
	310 ml tuub	12 tk karbis	650124	9002943078185

Knauf Tallinn UÜ  
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

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

Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach/Liezen, kontor: Strobachgasse 6, 1050 Viin, Austria

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.