



Ehitussegud

P156b.ee

Tooteleht

05/2022



Baugips

Ehituskips

Materjal

Baugips on veega segamisvalmis kipsi baasil kuivsegu kiiresti kivistuva mördi valmistamiseks.

Koostis

Kipsi ja mineraaltäiteainete segu, millele on lisatud omadusi reguleerivad lisaained.

Vastab nõuetele

Tüüp

EVS EN 13279-1

A2/10/6

Säilitamine

6 kuud. Säilitada kuivas, jahedas kohas puust alustel avamata originaalpakendis. Avatud kott sulgeda hermeetiliselt ja kasutada esimesena. 9 kuud – 5 kg ja 2,5 kg kilekottides materjali puhul.

Kvaliteedi tagamine

Standardi EVS-EN 13279-1 juhiste kohaselt on teostatud toote esmane kontroll ja teostatakse ettevõttesisest tootmiskontrolli tootja poolt. Toode omab CE- märgist.

Omadused ja eelised

- Kiiresti kivistuv
- Väga hea täitevõime ja mahupüsivus
- Hea löögikindlus ja tõmbetugevus
- Mittepõlev
- Pärast kuivamist on helehall
- Käsitsi paigaldamiseks
- Sisetöödeks

Kasutusala

Baugips on kasutatav kõikides normaalse niiskustasemega ruumides. Ette nähtud kasutamiseks seintele ja lagedele – paigaldus- ja remonditöödeks. Kasutatakse ehituses elektrijuhtmete, seinakontaktide ja muude detailide kiireks fikseerimiseks. Sobilik:

- nurga kaitseliistude Knauf Eckschutzleisten paigaldamiseks;
 - krohvimajakate paigaldamiseks;
 - kipsist valuvormide valmistamiseks.
- Sisetöödeks.

Paigaldamine

Aluspind

Aluspind peab olema kuiv, vastupidav, puhas, tolmuvaba, ilma lahtiste osakeste ja soolakristallideta, vett läbilaskev ja külmumata.

Kruntimine

Imavad aluspinnad kruntida tootega Knauf Tiefengrund.

Segamine

Lisage Baugips puhtasse külma vette, segage kuni on moodustunud ühtlane tükkideta mass:

pahtlilabidaga paigaldamiseks – 1 kg Baugipsi ~0,45 l vee kohta (paigaldamise aeg ~6 min),

valuvormide valmistamiseks – 1 kg Baugipsi ~0,65 l vee kohta (kasutamise aeg 10–12 min).

Tähelepanu! Segage valmis ainult nii suur kogus, mida jõuate kasutada 6 minuti jooksul!

Kasutamine

Baugipsi paigaldamiseks sobiva pahtlilabida või kelluga.

Materjalikihi paksus võib olla mitu sentimeetrit.

Pärast kivistumist tuleb pind siluda niiske nuustikuga.

Vormi valamisel tuleb see täita ühe käiguga.

Määratud nõud ja töövahendid lühendavad kasutamise aega.

Töötlemisaeg

Pahtlilabidaga – umbes 6 min, vormide valamiseks – umbes 10–12 min.

Temperatuur/kliima

Paigaldamise ja kuivamise ajal peab õhu ja aluspinna temperatuur olema vahemikus +5 °C kuni +30 °C. Kõrge temperatuur lühendab segu kasutamise aega!

Kaitske pinda tõmbetuule, kuumuse ja otsese päikesevalguse eest. Kaitske külmumise eest, kuni kiht on täielikult kuivanud. Ruumid peavad olema hästi ventileeritud.

Kuivamine

Umbes 24 tundi.

Puhastamine

Töövahendid peske veega kohe pärast kasutamist. Pärast materjali kivistumist saab seda puhastada vaid mehaaniliselt.

Juhised

Tähelepanu!

Kui kips on hakanud kivistuma, siis seda ei saa muuta vee ega pulbri lisamisega! Segage valmis ainult nii suur kogus, mida jõuate kasutada 6 minuti jooksul!

Kasutage ainult puhtaid töövahendeid ja nõusid!

Knauf Baugipsile ei tohi lisada muid materjale, sest nende mõjul võivad oluliselt muutuda toote omadused.

Muud juhised

Ei sisalda kahjulikke aineid.

Materjali silma sattumise korral loputada rohke veega ja pöörduda arsti poole.

Käesolev tooteleht määrab materjali kasutamise koguse ja soovitud töö tegemiseks, see ei asenda töö tegija oskusi. Lisaks antud soovitudele tuleb tööd teostada vastavalt ehitustööde nõuetele. Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kuid ei oma mõju selle kasutusviisi ja -tingimuste üle.

Kahtluste korral tuleb teha katse.

Käesoleva tootelehega tühistatakse eelnevad tootelehe väljaanded.

Tööohutus ja jäätmete kogumine

Jäätmekood:

170802

(vt materjali ohutuskaarti).

Tehnilised andmed

Tähis	Ühik	Väärtus/suurus
Grupp	vastavalt EVS EN 13279-1	A2/10/6
Töötlemisaeg pahtlilabidaga	min	~6
Töötlemisaeg vormide valamiseks	min	10–12
Tahenemise aeg	min	30
Kuivamisaeg	h	~24
Tüübleid võib kasutada peale	h	~24
Survetugevus	N/mm ²	≥6
Tuletundlikkus	-	A1
Temperatuuritaluvus	°C	-20 kuni +80

Tehnilised andmed on määratletud tingimusel, et tahenemise ajal on õhu ja aluspinna temperatuur +23 °C ja suhteline õhuniiskus 50%.

Kestlikkus

Lühikirjeldus	Väljaandja
Toote keskkonnadeklaratsioon (EPD)	CODDE – Département du LCIE Bureau Veritas

Tarneprogramm

Nimetus	Pakend	Art. nr	EAN kood
Baugips	25 kg	00136550	4750614000083
	5 kg	00136549	4750614000090
	2,5 kg	00136548	4750614000106

Knauf Tallinn UÜ
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

Tel: (+372) 651 8697

info@knauf.ee

www.knauf.ee

Tootja: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2118, Lāti.

Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud. Kehtib viimane trükiversioon. 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 tehnikaga 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 kaitsitud. Muudatused, kordustrükiid, 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.