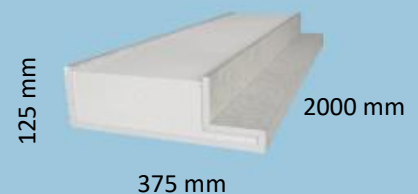




Kipsplaadist valmiselemendid

K728b.ee
Tooteleht

02/2021



Kipskarniis LED

Kipsplaadist valguskarniis LED-valgusribade jaoks

Tootekirjeldus

Kindla kuju ja mõõtmetega valguskarniis LED-valgusribade jaoks on valmistatud kipsplaadist ning jäigastamiseks on lisatud vahtpolüstüreenist sisu.. Valmiselementidest valguskarniisid võimaldavad lühendada samalaadsete konstruktsioonide paigaldusaega koguni 80% võrreldes tavapärase kohapeal valmistamise meetodiga. Tänu valmiselementide kasutamisele jääb ära aeganõudev aluskonstruktsiooni koostamine profiilidest ning kipsplaadi tükide mõõtmine, lõikamine ja pahteldamine. Vähem eeltööd, vähem tolmu ja jäätmeid.

Kasutusala

Mööda ruumi perimeetrit või piki seina kipsplaatlae või kandva lae külge kinnitatav element, mille astmeline serv sobib LED-valgusribade või -valgustite paigaldamiseks.

Omadused ja lisaväärtus

- puudub profiilidest aluskonstruktsioon
- alati ideaalsed nurgad
- alati korduv kuju
- jäik konstruktsioon
- lihtne ja kiire paigaldus
- garanteeritud lõpptulemus
- aja ja raha kokkuhoid

K728b.ee Kipskarniis LED

Kipsplaadist valguskarniis LED-valgusribade jaoks



Teostus

- Märgime koha, kuhu soovime kipskarniisi LED paigaldada. Selles kohas kinnitada lae või seina külge kaasas olevad L-nurgikud.
- Surume karniisi vastu L-nurgikut nii, et L-nurgiku servad satuvad vahtpolüstüreeni ja kipsplaadi vahele.

- Kinnitage valmiselement L-nurgiku külge kipsikruvidega TN.
- Kipsplaadist valguskarniisi pind, mis läheb vastu aluspinda (seina või lae vastu) tuleb enne paigaldust katta kipsplaatide kinnitusseguga Knauf Perfix või liimvahuga Speedero, et kinnitav element liimuks püsivalt ja korralikult aluspinna külge.

Tehnilised andmed

Tuletundlikkus EN 14190 järgi

B-s1, d0 (C.4)

Hoiustamine

Siseruumides, kuivas kohas.

Materjalikulu

Andmed puuduvad

Tarne

Tootekood

Kipsplaadist valguskarniis LED 375 x 125 x 2000

669187

Ohutus- ja jäätmekäitlus

Käesolev tooteleht määratleb materjali kasutusala ja soovitusliku tööde tegemise viisi, kuid ei saa asendada tööde tegija ametialast ettevalmistust. Lisaks märgitud soovitudele tuleb töid teha ehituseeskirjade ning töötervishoiu- ja tööohutusreeglite kohaselt. Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kuid ta ei saa mõjutada toote kasutustingimusi ja -viisi. Kahtluste korral tuleb teha iseseisev tööproov. Käesoleva tootelehe väljaandmisega kaotavad kehtivuse varasemad tootelehed.

Knauf Tallinn UÜ
Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

Tel: (+372) 651 8697

info@knauf.ee

www.knauf.ee

Tootja: Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

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, kordustrükkid, 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.