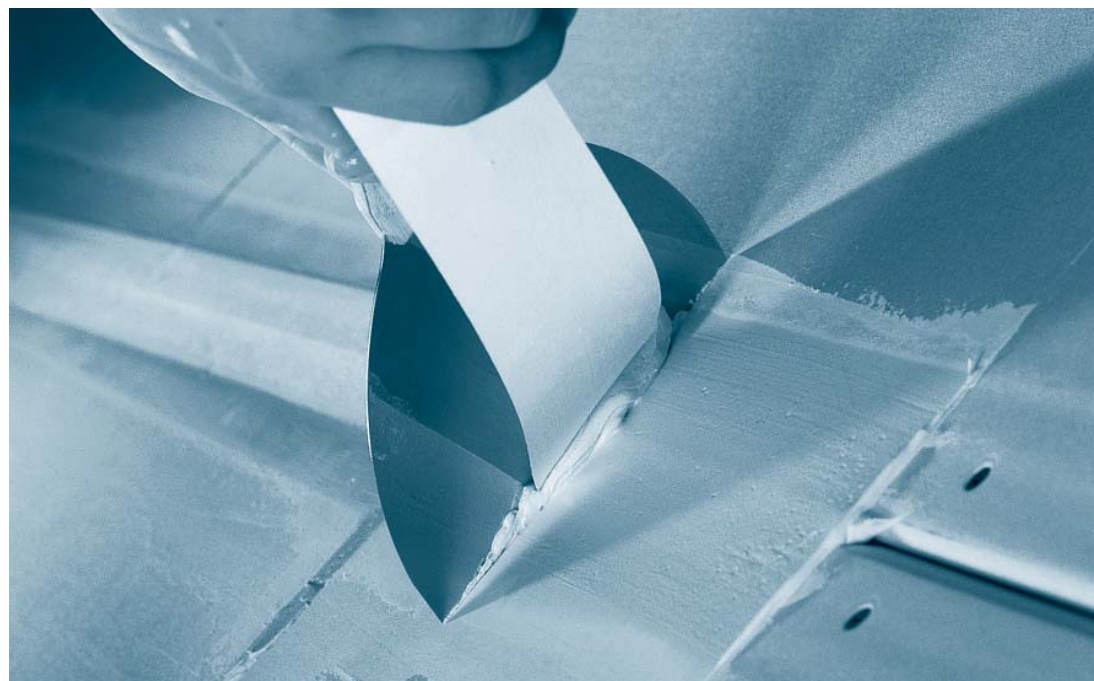




knauf



Tehnički list K462

05/2006

K462 Knauf Fugenfüller Leicht

Materijal, područje primjene, svojstva, obrada



knauf

Materijal	Područje primjene	Svojstva
<p>Sastav materijala Knauf Fugenfüller je praškasti materijal izrađen na bazi gipsa, aditivima je prilagođen području primjene.</p> <p>Skladištenje Vreće treba držati u suhom prostoru na paleti. Materijal iz oštećenih vreća treba odmah ugraditi ili prepuniti u nove vreće. Skladišti se do 6 mjeseci.</p> <p>Podaci za narudžbu vreća 5 kg br. proizvoda 3113 vreća 25 kg br. proizvoda 3111</p>	<p>Fugenfüller Leicht je gipsani glet materijal, a upotrebljava se za:</p> <ul style="list-style-type: none">■ ručnu obradu spojeva s bandažnom trakom gipsanih ploča s HRAK rubom (poluokrugli zakošeni brid), za obradu spojeva ploča s rezanim rubom (SK) i zakošenim uzdužnim rubovima (AK).■ lijepljenje gipsanih ploča na zid tankoslojnim postupkom■ popunjavanje oštećenja kod gipsanih ploča■ lijepljenje štuk-profila	<ul style="list-style-type: none">■ praškasti materijal, miješa se s vodom■ gipsani materijal■ priprema se bez grudica■ kremasto-čvrsta smjesa■ jednostavna obrada■ dobra prionjivost■ vrlo izdašan materijal■ brza završna čvrstoća■ dosta otvoreno vrijeme

Obrada																										
<p>Općenito Lijepljenje gipsanih ploča (suhu žbuku) tankoslojnim postupkom:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Podloga mora biti ravna, nosiva, čvrsta, čista i suha.■ Jako upijajuća podloga zahtijeva prethodnu obradu s temeljnim premazom Knauf Grundiermittel, a betonska podloga se premazuje s Knauf Beton kontakt. <p>Obrada spojeva gipsanih ploča</p> <ul style="list-style-type: none">■ Gipsane ploče se moraju temeljito učvrstiti na nosivoj potkonstrukciji. Ploče moraju biti suhe, čiste i u području spojeva očišćene od prašine.■ Oštećena mjesta treba prije obrade spojeva ispuniti s Fugenfüller Leicht. <p>Utrošak materijala (podaci za kg/m²)</p> <table border="1"><tr><td>Obrađa ploče</td><td>strop</td><td>zid</td><td>suhu žbuku</td></tr><tr><td>Debljina ploče</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>gipsane ploče 12,5 mm</td><td>0,4</td><td>0,5</td><td>0,25</td></tr><tr><td>gipsane ploče 2x12,5 mm</td><td>0,6</td><td>0,8</td><td>-</td></tr><tr><td>izolacijske ploče MF</td><td>-</td><td>-</td><td>0,35</td></tr><tr><td>izolacijske ploče PS</td><td>-</td><td>-</td><td>0,25</td></tr></table> <p>Iz 1 kg Fugenfüller Leicht dobiva se cca. 1,3 lit gotove smjese za obradu.</p>	Obrađa ploče	strop	zid	suhu žbuku	Debljina ploče				gipsane ploče 12,5 mm	0,4	0,5	0,25	gipsane ploče 2x12,5 mm	0,6	0,8	-	izolacijske ploče MF	-	-	0,35	izolacijske ploče PS	-	-	0,25	<p>Priprema materijala Fugenfüller Leicht treba sipati u čistu, hladnu vodu sve dok se materijal pojavi na površini (maks. 2,5 kg u cca. 1,9 lit vode), čekati 2 - 3 minute i s lopaticom ravnomjerno miješati do čvrste kremašte kakvoće bez dodataka materijalu.</p> <p>Obrada Lijepljenje ploča (suhu žbuku) tankoslojnim postupkom:</p> <ul style="list-style-type: none">■ S nazubljenim gleterom Fugenfüller Leicht treba na stražnjoj strani gipsane ploče nanjeti duž rubova i u obliku trake po sredini ploče. <p>Obrada spojeva kod gipsanih ploča:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Spojeve treba popuniti materijalom, položiti bandažnu traku i tankim slojem pregletati.■ Obradene spojeve ploča treba međusobno izjednačiti prema površini ploče.■ Prije svake daljnje obrade prethodni sloj glet-materijala mora biti suh, tj. tvrd.■ Vijke treba također pregletati. Male neravnine se mogu završno obraditi brusnim papirom. <p>Čišćenje alata i pribora Neposredno nakon uporabe sav alat i pribor treba isprati s vodom.</p>	<p>Temperatura obrade / klima</p> <ul style="list-style-type: none">■ S gletanjem tj. obradom spojeva gipsanih ploča treba započeti nakon što je isključena mogućnost promjene dimenzija ploča uslijed promjene temperature ili vlage u prostoru. Ploče se obraduju tek nakon nanošenja svih vrsta tekućih estriha i radova žbukanja.■ Temperatura prostora i podloge ne smije biti niža od cca. +5°C. <p>Otvoreno vrijeme</p> <ul style="list-style-type: none">■ Od trenutka usipavanja materijala u vodu do početka skrućivanja cca. 40 min. Skručeni materijal se ne smije ugrađivati, dodavanjem vode i ponovnim miješanjem Fugenfüller Leicht ne postaje pogodan za daljnju obradu.■ Nečistoće i preostali materijal u posudi za miješanje, te prljavi alat umanjuju otvoreno vrijeme pripremljenog materijala. <p>Napomene</p> <ul style="list-style-type: none">■ Fugenfüller Leicht se ne smije miješati s drugim materijalom, svojstva se time mogu u velikoj mjeri promjeniti.■ Izvlačenjem gipsanih gletmasa na "nulu" može ponekad dovesti do prebrzog sušenja, a time do poremećaja u procesu vezanja, što vodi do izgaranja i otpadanja materijala.
Obrađa ploče	strop	zid	suhu žbuku																							
Debljina ploče																										
gipsane ploče 12,5 mm	0,4	0,5	0,25																							
gipsane ploče 2x12,5 mm	0,6	0,8	-																							
izolacijske ploče MF	-	-	0,35																							
izolacijske ploče PS	-	-	0,25																							

00 385 1 3035 400

@ knauf@knauf.hr

► www.knauf.hr

K462/KRO/HR/05.06/EDA

Konstrukcijska, statička i građevinsko-fizikalna svojstva Knauf sistema mogu se ostvariti samo ukoliko je osigurana isključiva primjena sistemskih komponenata iz Knauf proizvodnog programa.

Knauf d.o.o., Ulica grada Vukovara 21, 10000 Zagreb, Tel.: + 385 1 3035 400, Fax: + 385 1 3035 415

Zadržavamo pravo tehničkih izmjena. Važeće je aktualne izdanje. Naše jamstvo se odnosi na besprijekornu kakvoću naših proizvoda. Konstrukcijska, statička i građevinsko-fizikalna svojstva Knauf sistema mogu se ostvariti samo ukoliko je osigurana isključiva primjena sistemskih komponenata iz Knauf proizvodnog programa. Podaci o potrošnji, količini i načinu rada iskustveni su podaci, te ih se u slučaju većih odstupanja u praksi ne može bez daljnje primijeniti. Sva prava pridržana. Za sve izmjene, preštampavanja i fotomehaničku reprodukciju (u cijelini, ili djelomično) potrebna je izričita suglasnost tvrtke Knauf d.o.o.