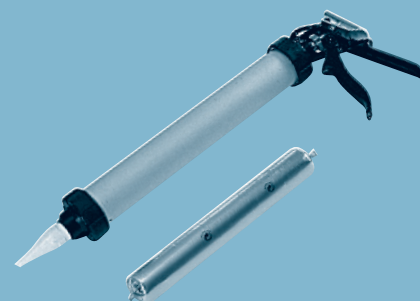




K433



Tehničko uputstvo

04/2009

K433 Knauf brtveni kit

Materijal, područje primjene, svojstva, obrada

K433

Knauf brtveni kit



Materijal

Sastav materijala

Knauf brtveni kit je masa poput krute paste, disperzijskog sastava s plastoelastičnim svojstvom nakon isparavanja vode koja se nalazi u pasti. Bijele je boje.

Skladištenje

Čuvati od smrzavanja, postojanost skladištenja kartuša ovog proizvoda je maks. 18 mjeseci.

Podaci o naručivanju

Kartuše Knauf-Trennwandkitt (brtveni kit)

550 ml br. proizvoda: 00003461

pakirano u kartone po 20 komada

Pištolj za kartuše br. proizvoda: 00004657

Područje primjene

Zapunjavanje priključnih spojeva između laganih pregradnih zidova i zatvorenih dijelova građevina, posebno kod akustičkih zahtjeva. Predviđen je samo za unutrašnje prostorije.

Svojstva

- pastozan, odmah spreman za upotrebu
- konzistencija dobra za korištenje
- postojano plastoelastičan
- dobro prijanja
- razrijeđuje se s vodom
- skrućuje se unutar 10 dana
- otporan na mraz nakon sušenja
- lako se premazuje

Obrada

- Konzistencija i mogućnost upotrebe ovog proizvoda ovisi o temperaturi. Brtveni kit koji je bio smješten u hladnijim prostorijama prije upotrebe treba se zagrijati u temperiranoj prostoriji.
- Ne upotrebljavati pri temperaturi ispod +5°C. Ne nanositi na smrznute površine. Kontaktne površine moraju biti očišćene od prašine, prljavštine, ulja, masti, ostataka cementa i drugih sredstava.
- Kod poroznih, upijajućih ili lagano sipkih podloga nanijeti pretpremaz iz vodom razrijeđenog proizvoda Trennwandkitt ili Tiefengrund i pustiti da se lagano osuši (2 vol. udjela vode: 1 vol. udio Trennwandkitt).

- Kit nanijeti s pištoljem za kartuše. Poklopac pištolja za kartuše odviti, ugurati kartušu Trennwandkitt u pištolj i to tako da metalna spajalica ostane vidljiva.
- Vrh kartuše odrezati odmah iza metalne spajalice, sapnicu spojiti vijkom pomoću cjevastog završetka i koso odrezati potrebnu debljinu trake kita.
- Nanijeti 2 trake kita cijelom dužinom na stražnju stranu UW-/CW-rubnog profila. Profile s nanesenim kitom pritisnuti na strop, zid i pod, te ih pričvrstiti. Ovdje Trennwandkitt može poslužiti i kao pomoć za montažu.

- Profile dobro utisnuti jedne do drugih i dodatno zabrtviti s kitom, posebno na prijelazima od zida prema podu i stropu.
- Neravnine podloge duže od 10 mm izravnati prije nanošenja proizvoda Trennwandkitt s Knauf Fugenfüller Leicht ili Knauf Uniflott.
- Alate odmah nakon upotrebe o čistiti s vodom.

Utrošak materijala

Kartuša Trennwandkitt s 550 ml sadržaja daje kod UW-/CW- rubnih profila, s 2 nanesene trake kita promjera 8 mm, otprilike 5,5 m dugačku traku.

☎ 00 385 1 3035 400

@ knauf@knauf.hr

▶ www.knauf.hr

Konstruktivska, statička i građevinsko-fizikalna svojstva Knauf sistema mogu se ostvariti samo uko liko 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

K433/KRO/HR/04.09/BTC/A

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 daljnjega primijeniti. Sva prava pridržana. Za sve izmjene, preštampavanja i fotomehaničku reprodukciju (u cjelini, ili djelomično) potrebna je izričita suglasnost tvrtke Knauf d.o.o.