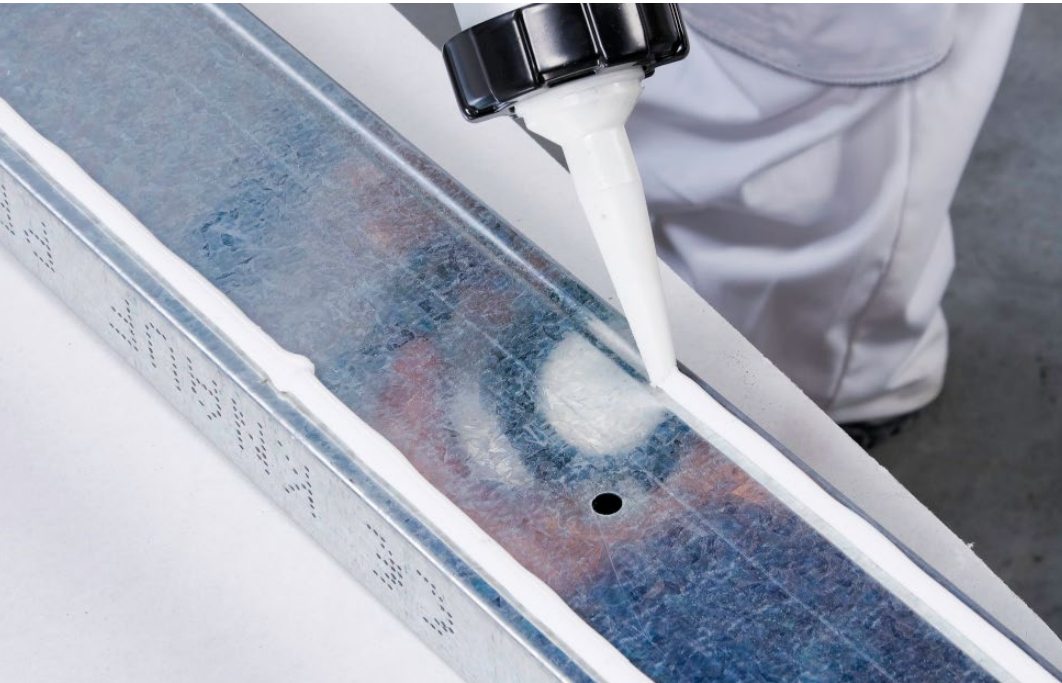




KNAUF



Systémy suchej výstavby

K433.sk

Technický list

01/2019



Knauf Trennwandkitt

Tmel na utesnenie napájacích miest v systémoch suchej výstavby

Popis produktu

Knauf Trennwandkitt pevná pastovitá, disperziou viazaná hmota s plasto-elastickými vlastnosťami po odparení vody, ktorú hmota obsahuje. Farebný odtieň - biely.

Skladovanie

Chrániť pred mrazom. Trvanlivosť Trennwandkitt-tuby max. 18 mesiacov od dátumu výroby uvedenom na obale.

Kvalita

Kvalita produktu je priebežne kontrolovaná v laboratóriu výrobného závodu.

Oblasť použitia

Utesnenie napájacích miest medzi systémami suchej výstavby a priliehajúcimi stavebnými konštrukciami, obzvlášť pri požiadavkách na zvukovú izoláciu, napr. ľahké deliace priečky a podhľady. Len pre vnútorné použitie.

Vlastnosti a pridaná hodnota

- pastózna hmota pripravená na použitie
- trvale plasto-elastický
- dobrá prínavosť
- pretierateľný
- vodou riediteľný
- spevnenie počas cca 10 dní
- spĺňa požiadavky RAL UZ 123
- bez zápachu, bez ftalátov, rozpúšťadiel a uhľovodíkov

Prevedenie

Spracovanie

Tmel naniesť pomocou nanášacej pištole. Uzáver pištole odskrutkovať, Trennwandkitt tubu do pištole nasunúť tak, že kovová spona zostane viditeľná. Hornú časť tuby odrezať hneď za kovovou sponou, dýzu s rúrovitým uzáverom naskrutkovať a podľa potrebnej hrúbky naneseného pásu tmelu z nej odrezať.

Utesnenie napájacích profilov

Nanášať rovnomerne 2 pásy tmelu Trennwandkitt na zadnú stranu UW/CW profilov. Profily opatrené tmelom Trennwandkitt pritlačiť na stenu, strop, podlahu a upevniť. Tmel Knauf Trennwandkitt slúži aj ako montážna pomôcka. Profily pritlačiť na tesno a miesta styku dodatočne utesniť Trennwandkittom, obzvlášť na prechodoch steny k podlahe a stropu. Nerovnosti podkladu nad 10 mm (pri požiadavkách na požiaru odolnosť 5 mm) vyrovnáť pred nanesením Knauf Trennwandkitt tmelom Knauf Fugenfüller Leicht alebo Knauf Uniflott.

Pretmelenie spodného napojenia sadrokartónových priečok bez požiadaviek na požiaru odolnosť

Pri poróznych, nasiakavých alebo ľahko mrviacich sa podkladoch naniesť najprv penetračný náter Knauf Tiefengrund. Náter nechať zaschnúť.

Teplota a podmienky pri spracovaní

Konzistencia a spracovanie Knauf Trennwandkitt sú závislé od teploty okolia. V chlade uložený Knauf Trennwandkitt pred spracovaním ohriať v temperovanej miestnosti. Nespracovávať pri teplote pod +5°C. Nenanášať na zamrznuté podklady. Kontaktná plocha musí byť bez prachu, nečistôt, oleja, mastnoty, cementových pozostatkov a iných prostriedkov, ktoré by mohli znižovať priľnavosť k podkladu.

Čistenie

Nástroje ihneď po použití očistiť vodou.

Upozornenie	Uchovávať mimo dosahu detí.
	Zabezpečte dôkladné vetranie počas spracovania a sušenia.
	Pri zasiahnutí očí alebo pokožky ihneď opláchnite veľkým množstvom vody.
	Tesniaca hmota nie je vhodná pre oblasť potravín a pitnej vody.

Spotreba materiálu

Prevedenie	Spotreba ml/m	Výdatnosť m/tuba
Utesnenie napájacích profilov s pásmi šírky 8 mm	100	5,5

Balenie

Popis	Prevedenie	Balenie	Číslo výrobku
Trennwandkitt	550 ml tuba	20 ks/kartón	00003461
Plniaca pištoľ	–	–	00447551



Na vyžiadanie je k dispozícii karta bezpečnostných údajov, resp. na www.knauf.sk

KNAUF Bratislava s.r.o., Einsteinova 19, 851 01 Bratislava

▶ Tel. +421 2 5824 08 11

▶ info@knauf.sk

▶ www.knauf.sk

Právo na technické zmeny vyhradené. Platí vždy aktuálne vydanie. Okrem údajov v tomto technickom liste je nutné dodržiavať všetky všeobecne dostupné pravidlá pre výstavbu, normy, smernice a vyhlášky. Naša záruka sa vzťahuje len na produkty firmy Knauf. Údaje o spotrebe, množstve a vyhotovení vychádzajú z praxe, a preto nemôžu byť bez korekcií použité v odlišných podmienkach. Všetky práva vyhradené. Zmeny, dotlač, fotomechanická a elektronická reprodukcia, aj čiastočná, podlieha výslovnému súhlasu firmy Knauf. Upozornenie: Vydaním nového technického listu stráca tento technický list platnosť.