



K 433

2011-12

## K 433 Knauf Trennwandkitt

Sandarinamoji mastika sausosios statybos sandūroms sandarinti

Medžiaga, naudojimas, savybės, darbo eiga, techniniai duomenys

### Medžiaga

*Knauf Trennwandkitt* – kietos pastos formos dispersinė masė su plastoelastinėmis savybėmis, pasireiškiančiomis išgaravus pastos sudėtyje esančiam vandeniui. Baltos spalvos.

#### Sandėliavimas

Sandėliuoti neįšaląčioje patalpoje.  
Sandėliavimo terminas – maks. 18 mėnesių.

#### Pakuotė

*Knauf Trennwandkitt* sandarinamoji mastika minkštomis tūtomis 550 ml  
Kartoninėje dėžėje – 20 vnt.  
Minkštų tūtų pistoletas

### Naudojimas

Sausosios statybos sistemos elementų ir besiribojančių konstrukcijų jungtims sandarinti, esant ypač dideliems garso izoliacijos reikalavimams, pvz.: sandarinant lengvų konstrukcijų pertvaros jungtis su denginiais.  
Naudojama tik vidaus patalpose.

### Savybės

- Pastos formos, paruošta naudoti.
- Tinkama darbui konsistencija.
- Ilgai išliekančios plastoelastinės savybės.
- Gera sukibimo su pagrindu geba.
- Sudėtyje nėra plastifikatorių.
- Skiedžiama vandeniu.
- Visiškai sukietėja vidutiniškai per 10 dienų.
- Sukietėjusi atspari šalčiui.
- Galima dažyti.

## Darbo eiga

- Sandarinamosios mastikos konsistencija ir išeiga priklauso nuo temperatūros. Šaltai laikytą medžiagą prieš naudojimą reikia atšildyti patalpoje.
- Darbo temperatūra – ne žemesnė kaip +5 °C. Nesandarinti išalusių pagrindų. Kontaktinės plokštumos turi būti nedulkėtos, švarios, be riebalų, alyvos, cemento likučių ir kitų medžiagų, bloginančių sukibimą.
- Sandarinamąją mastiką dengti specialiu pistoletu. Pistoleto stūmoklį atsukti iki galo. *Knauf Trennwandkitt* sandarinamosios mastikos tūlą įstatyti į pistoletą taip, kad liktų matoma metalinė sąvarža.
- Palei metalinę sąvaržą nupjauti tūtos galą. Ant tūtos užsukti antgalį. Atsižvelgiant į tai, kokio pločio sandarinamosios mastikos juostos reikia, įstrižai nupjauti antgalio dalį.

### Perimetrinių profilių sandarinimas

- Ant perimetrinių profilių UW arba CW galinės pusės dengti dvi išisines sandarinamosios mastikos juostas. Sandarinamąją mastiką padengtus profilius prispausti ir pritvirtinti prie lubų, sienų ir grindų. *Knauf Trennwandkitt* sandarinamoji mastika naudojama ir kaip papildoma profilių tvirtinimo priemonė.
- Profilius montuoti standžiai, o jungtis papildomai sandarinti *Knauf Trennwandkitt* sandarinamąją mastiką, ypač vietose, kuriose siūlė pereina tarp sienos, lubų ir grindų.
- Pagrindo nelygumus (daugiau nei 10 mm), prieš sandarinant *Knauf Trennwandkitt* sandarinamąją mastiką, lyginti *Knauf Fugenfüller Leicht* gipsiniu gipskartonio

plokščių siūlių arba *Knauf Uniflott* impregnuotu plokščių siūlių glaistu.

- Darbo įrankius po naudojimo tuojau pat nuplauti vandeniu.
- Poringus, igeriančius arba šiek tiek kreiduočius pagrindus gruntuoti vandeniu skiesta *Knauf Trennwandkitt* sandarinamąją mastiką (2 dalys vandens, 1 dalis *Knauf Trennwandkitt*) arba *Knauf Tiefengrund* giluminiu gruntu.

## Techniniai duomenys

### Medžiagos išeiga

Knauf Trennwandkitt sandarinamoji mastika Perimetriniams profiliams sandarinti	Sąnaudos, ml / m	Išeiga, 550 ml tūta / m
2 hermetiko juostos, kiekvienos diametras – 8 mm	100	5,5

+370 5 213 2222

www.knauf.lt

info@knauf.lt

Knauf sistemos statybos fizikinės, statinės ir techninės savybės užtikrinamos tik tada, kai naudojamos tik Knauf sistemos sudedamosios dalys ar kiti Knauf siūlomi produktai.

UAB „Knauf“, Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, tel. +370 5 213 2222, faks. +370 5 261 9864

Galimi techniniai medžiagų pokyčiai. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išeigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo nuo produkto tinkamumo patikrinimo. Leidinys saugomas autoriaus teisių. Pakeitimai, perleidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.