



## Kipsplaatkonstruktsioonid

# K433.ee

Tooteleht

04/2016



# Vaheseinakitt

Kipsplaatkonstruktsioonide ühenduskohtade tihendamiseks

## Tootekirjeldus

Vaheseinakitt on pastataoline, dispersioonsideainet sisaldav, peale pastas sisalduva vee aurustumist plastoelastsete omadustega mass. Värvilt valge.

## Ladustamine

Mitte hoida miinuskraadidel, ladustatav maksimaalselt 18 kuud.

## Kvaliteet

Toodet kontrollitakse pidevalt ettevõttesisese tootmiskontrolli käigus.

## Kasutusala

Kipsplaatkonstruktsioonide ja nendega külgnivate ehitustarindite vaheliste ühenduste tihendamine, eelkõige mürakaitsenõuete korral, nt metallkarkass-vaheseinad ja kipsplaatlaed. Möeldud kasutamiseks ainult sisetingimustes.

## Omadused ja lisaväärtus

- Pastataoline, kasutusvalmis
- Püsivalt plastoelastne
- Hea nakkuvus
- Ülevärvitav
- Vees lahustuv
- Tahkub u 10 päeva jooksul
- Vastab RAL UZ 123 nõuetele
- Lõhnata, ei sisalda ftalaate, alküülfenooletoksülaate (APEO), lahusteid ja klooritud süsivesinikke

# K433.ee vaheseinakitt

## Kipsplaatkonstruktsioonide ühenduskohtade tihendamiseks

### Kasutamine

#### Paigaldamine

Vaheseinakiti laskmiseks kasutada tuubipüstolit. Keerake tuubipüstoli otsakork maha, lükake vaheseinakiti kiletuub püstolisse nii, et otsas olev metallklamber jääb nähtavale. Lõigake kiletuubi ots kohe metallklambri tagant ära, keerake düüs koos korgiga peale ja lõigake düüsi ots nõutava kitiriba paksuse kohalt viiltu ära.

#### Ühendusprofiilide tihendamine

Kandke UW/CW-profiili tagaküljele kogu pikkuses kaks vaheseinakiti riba. Suruge vaheseinakitiga profiil lae, seina või pörandi külge ja kinnitage tüübelkruvidega. Seejuures hoiab vaheseinakitt ka metallprofiile enne kinnitamist paigal.

Täitke tühjaks jäänud metallprofiili ja seina, pörandi ning lae ühenduskohad vaheseinakitiga.

Aluspinna ebatasasused, mis on suuremad kui 10 mm (tuletõkkeseinte korral üle 5 mm) tasandage enne metallprofiilide paigaldamist pahtliga Knauf Fugenfüller Leicht, Knauf Q-Filler või Knauf Uniflott.

#### Tulepüsivusklassita vaheseinte alumise vuugi täitmine

Poorse, imava või tolmuva aluspinna puhul kruntige pind eelnevalt veega lahjendatud vaheseinakitiga (2 osa vett : 1 osa vaheseinakitti) või süvakrundiga Knauf Tiefengrund ning laske kergelt kuivada.

#### Töötlemistemperatuur/-keskkond

Vaheseinakiti konsistents ja töödeldavus sõltuvad temperatuurist. Laske jahedas hoitud vaheseinakitil enne töötlemist soojeneda toatemperatuurini. Mitte paigaldada temperatuuril alla 5 °C. Mitte lasta külmunud pinnale. Kontaktpinnad peavad olema tolmu-, mustuse-, õli-, rasvavabad, samuti ei tohi neil olla tsementpiima ja teisi nakkumist vähendavaid kihte.

#### Puhastamine

Puhastage töövahendid kohe peale kasutamist veega.

Nõuanded

Hoidke lastele kättesaamatus kohas.

Pealekandmise ja kuivamise ajal hoolitsege ruumide õhutamise eest.

Vältige tihendusmaterjali kasutamise ajal söömist, joomist ja suitsetamist. Kokkupuutel silmade või nahaga loputage kohe hoolikalt veega. Tihendusmaterjal ei sobi kasutamiseks toiduainete või joogiveega kokkupuutuvatel pindadel.

### Materjalitarve ja -kulu

| Kasutamine  | Kulu ml/m | Väljaandvus m/tuub |
|---|-----------|--------------------|
| Metallprofiilide katmine 2 ribaga, läbimõõduga u 8 mm | 100       | 5,5                |

### Tarneprogramm

| Toote nimetus | Pakendi suurus  | Pakend       | Materjalinumber |
|---------------|-----------------|--------------|-----------------|
| Vaheseinakitt | 550 ml kiletuub | 20 tk karbis | 00003461        |
| Tuubipüstol   | —               | —            | 00447551        |