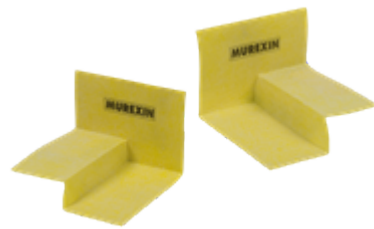


KUT ZA BRTVLJENJE NAGIBA



- > pred gotovljeno oblikovani element
- > vodonepropusno
- > lijeva i desna varijanta

Opis proizvoda

Predgotovljeni kutovi za brtvljenje, obostrano obloženi flisom, za zatvaranje i brtvljenje kutova estriha u padu izvedenog u tuš kabini u razini poda. Ovi oblikovani elementi namijenjeni su za prijelaz između dijela estriha u padu i horizontalnog estriha na sudaru s zidom.

Komponenta sustava u sprezi s Murexin sustavima za hidroizoliranje neposrednom ispod keramike.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
STK	25	5.000

Skladištenje:

Skladištiti u hladno i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži: 12 mjeseci.

Obrada

Ugradnja:

Postaviti oblikovane elemente na svježu masu za hidroizoliranje ili ljeplilo za brtvene trake DBK 80. Zatim po cijelom području obloženog filcom nanijeti hidroizolacijsku smjesu. Preklapiti traku za brtvljenje u dovoljnoj mjeri. Očistiti alat s vodom odmah nakon upotrebe.

Tehnički podaci

Debljina materijala	cca. 0,6 mm
Boja	žuta
Visina	20 odn. 28 mm

Podloga

Prikladne podloge:

Beton

Cementni estrih

Polaganje keramike i kamena

Anhidritni estrih
Lijevani asfalt
Gips žbuka
Vapneno-cementna žbuka
Ziđe
Gips-kartonske ploče
Oplatni glatki beton
Porobeton
Ploče od drvenog materijala

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova, te u skladu s primjenjivim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Pri obradi izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadрžala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode i razrjeđivanje!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Ujednačenost boja može se jamčiti samo unutar iste proizvodne šarže!
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Povezana hidroizolacija mora biti izvedena u dva sloja.
- Zamiješani materijal koji se već počeo stvrdnjavati ne smije se dalje razrjeđivati ili miješati sa svježim materijalom!

Informacije o okolini:

- Ne primjenjivati na temperaturama ispod + 5°C!
- Idealan raspon temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je od 40 % do 60 % relativne vlažnosti.
- Povišena vлага zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vлага zraka i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Za vrijeme faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebitno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Treba izbjegavati propuh!
- Štititi od direktnog sunčevog zračenja, vjetra i vremenskih uvjeta!
- Zaštiti susjedne dijelove!
- Prije nanošenja hidroizolacija, nedostaci i neravne površine moraju se izravnati u zasebnom koraku rada.

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih u sustav.
- Za kasnije popravke, čuvajte izvorni spremnik odgovarajuće šarže.
- Povezana hidroizolacija ne može zamijeniti strukturnu hidroizolaciju.
- Sustav podnog grijanja ne smije se uključiti tijekom obrade i stvrdnjavanja.

Kod tehničkih podataka radi se o prosječnim vrijednostima koje su dobivene pod laboratorijskim uvjetima. Zbog primjene prirodnih sirovina, zadane vrijednosti pojedinih isporuka mogu neznatno odstupati ali bez umanjenja prikladnosti proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama zasnovan je na opsežnim iskustvima i namjera mu je da prema najboljem znanju pruža savjete, bez pravne obveze je, ne uspostavlja ni ugovorni pravni odnos ni dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora. Za kakvoču naših materijala jamčimo u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Primjena naših proizvoda dozvoljena je isključivo stručnjacima i/ili verziranim, stručnim ili osobama odgovarajućeg zanatskog umijeća. Korisnik u slučaju nejasnoća ipak treba postaviti dodatno pitanje i treba obaviti stručnu obradu. Načelno preporučujemo da se unaprijed postavi probna površina ili da se izvrši testiranje malim pokusom. Naravno, ne mogu u potpunosti biti sadržani svi mogući, trenutačni i budući slučajevi primjene i specifičnosti. Nisu navedeni podaci kod kojih se može pretpostaviti da su poznati stručnjacima. Poštivati aktualne, tehničke, lokalne i europske norme, smjernice i listove s uputama koji se odnose na materijale, podlogu i sljedeću montažu! Prijaviti svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost. Trenutačno najaktualniji list s uputama, sigurnosni list i Opći uvjeti poslovanja mogu se pronaći na internetskoj stranici www.murexin.com.