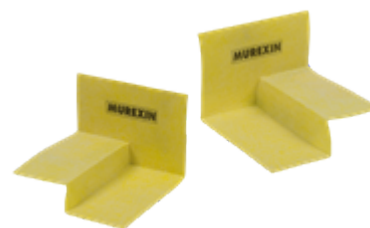


DB tuš naklonski vogalnik

- > Tovarniško oblikovan končni izgled
- > Vodoneprepusten tesnilni element
- > Leva in desna izvedba



Opis izdelka

Pripravljeni vogalni element, obložen s flisom na obeh straneh. Uporablja se za izvedbo tesnjenje kota v naklonskem estrihu v tuš kabinah oz. prhah na talnih površinah. Tovarniško oblikovan vogalnik je namenjeni izvedbi prehoda naklonskega ali vodoravnega estriha na stenske površine. Vogalnik je sistemska komponenta v povezavi z MUREXIN hidroizolacijskimi izdelki.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
1 KOS	25	5.000

Skladiščenje:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži: ca. 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Zidarska žlica, lopatica, kovinska gladilka. Orodje je potrebno očistiti v svežem stanju s čisto vodo.

Vgradnja:

Priporočamo da prvotno vgradite vogalnik, pred vgradnjo tesnilnega traku po celotni dolžini delovnega stika. Vogalnik se vgradi v prvi sveži sloj fleksibilne mineralne mase s pomočjo zidarske žlice ali kovinske gladilke. Vogalnik je potrebno temeljito vtisniti v maso in zagladiti robove. Po zadostni površinski trdnosti prvega sloja vodotesne mase, se nanese drugi sloj hidroizolacijske mase v smeri pravokotno na predhodnega. Premazati je potrebno celotno površino tesnilnega vogalnika. Paziti je potrebno na preklope tesnilnega traku, ki so naj vsaj 5 cm.

Tehnični podatki

Debelina materiala | ca. 0,6 mm

Polaganje keramike

Barva	rumena
Višina	20 in 28 mm

Podlaga

Primerne podlage:

Beton
Cementni estrih
Anhidridni estrih
Liti asfalt
Mavčni omet
Apneno cementni omet
Opečni zid
Mavčno kartonska plošča, mavčna gradbena plošča
Gladek beton
Zid iz siporeks zidakov
Leseni gradbeni materiali

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrzjena, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Po potrebi, se priporoča priprava podlage z ustreznimi grundirnimi sredstvi. Pregledana naj bo v skladu z veljavnimi nacionalnimi in evropskimi standardi, ter smernicami za graditev objektov in sprejetimi pravili splošne gradbene prakse.

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

- Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.
- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.
- Zmešanega materiala, ki se že začinja strjevati, ni dovoljeno dodatno razredčiti ali mu dodajati sveži material!
- Vodotesne mase morajo biti nanešene v minimalno 2 slojih.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +5 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje sestavne dele!
- Pred izvedbo tesnjenja je potrebno prvo poravnati neravnine in napake v podlagi.

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.
- Sekundarna hidroizolacija ne more nadomestiti primarne – strukturne hidroizolacije.
- Med obdelavo in strjevanjem ni dovoljeno vklopiti talnega gretja.

40068, DB TUŠ NAKLONSKI VOGALNIK, veljavno od: 01.07.2021, Stran 2

Polaganje keramike

- Orodje očistite z vodo takoj po uporabi.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

Varnostni napotki

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.