



Gidroizolyatsiya tizimi

KNAUF-
Flexendixtband

01/2023

KNAUF-Flexendixtband

Gidroizolyatsion tasma

Qo'llanish sohasi

KNAUF-Flexendixtband yupqa, chidamliligi yuqori, elastik poliefirli to'rlı tasma bo'lib, tasmaning bo'ylama o'qi bo'yicha suv o'tkazmas, eskirishga chidamli elastomer yopishtirilgan.

KNAUF-Flexendixtband tasmasi izolyatsiyalanuvchi narsalarning ishonchli mahkamlanishini ta'minlash uchun gidroizolyatsion tarkib bilan birgalikda qo'llaniladi zo'rirqish konsentratsiyalangan va yorilish ehtimoli bo'lgan joylar yuzasi;

- ichki va tashqi burchaklarda;
- devor/devor va devor/pol birikkan joylarda;
- asos yuzasining choklari va tutashgan joylarda.

Dushxonalar, sanuzellar va boshqa joylarda ichki ishlarda qo'llaniladi.

Ish tartibi

1. Avvalo valik yoki cho'tka bilan gruntovka qatlami surtiladi: suvga bardoshli asoslar uchun - KNAUF-Tifengrund gruntovkasi; namlikni shimuvchi, g'ovakli asoslar uchun - suv bilan 1:4 nisbatda suyultirilgan KNAUF-Flexendixt gidroizolyatsion tarkibi. Gruntovka qatlami quritishga qo'yiladi.
2. Izolyatsiyalanadigan yuzaga KNAUF-Flexendixtning birinchi izolyatsiyalanuvchi qatlami hamda KNAUF tayyor tashqi va ichki burchaklari surtiladi. KNAUF-Flexendixt tasmasidan kerakli uzunlikda kesib olinadi va chok (burchak) o'qi bo'ylab hali qurimagan gidroizolyatsiya qatlami ustiga ehtiyyotkorlik bilan yopishtiriladi.

Tasmani yopishtirishda buklanmaganligini kuzatib turish zarur. Tasma kesmalarini va gidroizolyatsion burchaklarni ulab yopishtirishda chetlari, taxminan, 5 smdan ustiga yopishtirib boriladi. Tasma yuzasi shpatelda tekislanadi yoki valik yurgiziladi. Suv quvurlari va poldagi suv ketadigan joylarni xuddi yuqoridaq kabi KNAUF gidroizolyatsion manjetalar bilan izolyatsiyalash lozim. Manjetalar quvurlarga kiygaziladi va endi surtilgan gidroizolyatsiya qatlamiga yopishtiriladi.

3. Birinchi izolyatsiyalovchi qatlama qurigandan so'ng butun yuza bo'ylab ikkinchisi surtiladi, zarur bo'lganda esa (qo'llash bo'yicha tavsiyalarga muvofiq) uchinchi marta KNAUF-Flexendixt qatlami surtiladi. O'q bo'ylab tasma eni 2-3 sm, chokning elastikligi ko'proq bo'lishi uchun gidroizolyatsion tarkib bilan qoplash tavsiya etilmaydi.

Xususiyatlari

Kengligi, mm: 120

Izolyatsion qoplamaning kengligi, mm: 70

Qalinligi, mm: ~ 0,6

Vazni, g/m: ~ 34

Ishchi harorat, °C: -30 + 90

Quyidagi bosimga bardosh beradi, atm.:

2,5 Uzilgunicha ko'ndalang tortilishi, %: 128

Bo'ylama tortilishi

50% deformatsiyada, N/mm 0,8 KNAUF-Flexendixtband quyidagilarning 7 kunlik ta'siridan so'ng o'z xususiyatini saqlab qoladi:

- dengiz suvi (20 g/l);
- oltingugurt kislotosi (35%);
- kaliy ishqori (30 g/l);
- xlorid kislotosi (3%);
- limon kislotosi (100 g/l);
- sut kislotosi (5%).

Ultrabinafsha nurlanishga chidamli.

Qadoqlash va saqlash

10 m li o'ramda.

Xona haroratida saqlanadi

Toshkent shahri, Qoratosh ko'chasi, 2A

@ info-uz@knauf.com

KNAUF material va konstruksiyalarning asosiy parametrlariga ta'sir qilmaydigan o'zgarishlarni kiritish huquqini o'zida saqlab qoladi. Barcha texnik xususiyatlar KNAUF firmasi tavsiya qilgan materiallardan foydalangan holatdagina ta'minlanadi. Materiallarni qo'llashga doir barcha ko'rsatmalar muayyan hisob-kitobga asoslangan bo'lib, ko'rsatilganidan farq qilgan holatda aniqlashtirilishi talab etiladi. Qo'shimcha maslahat uchun KNAUF texnik xizmatiga murojaat qiling.

▶ www.knauf.uz