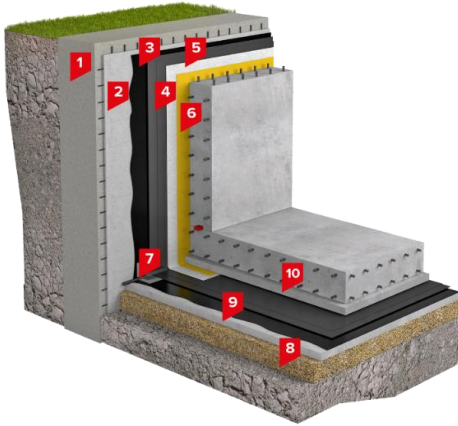




TN-BÜNÖVRƏ SİSTEMİ Standart Qruntda divar

Şaquli yamaqları olan çuxurlarda qurulan bina strukturları üçün hidroizolasiya sistemi (yerdəki divar)



Sistemin təsviri:

Bu sistemdə, Texnoelast EPP bitum-polimer rulon materialını iki təbəqədə istifadə etmək, hazırlanmış səthin üstünə* yığılmış və bina konstruksiyalarının izolyasiyasına artan tələbləri təmin edən hidroizolasiya membranı olaraq istifadə etmək tövsiyə olunur.

Alternativ olaraq bir qat bitum-polimer material Texnoelast TERRA istifadə etmək mümkündür. Bu materialı bazaya davamlı yapışdıraraq qoymaq iş sürətini və izolyasiyanın etibarlılığını optimal şəkildə birləşdirməyə imkan verir. Texnoelast TERRA materialını bazaya sərbəst qoymaq (şaquli səthdə mexaniki fiksasiya ilə) nəm səthlərdə işləməyinizə imkan verir, həm də iş sürətini əhəmiyyətli dərəcədə artırır.

Geotekstil və plastik plynka təbəqələrinin qoruyucu birləşməsi quraşdırma və beton işləri zamanı şaquli hidroizolasiya membranını mexaniki zədələrdən qoruyur. Hidroizolyasiya membranı və geotekstil arasında əlavə bir yarıq təbəqəsi yaratmaq üçün ekstruziya penopolistiroл TEXNONIKOL CARBON PROF təbəqə qurulur.

Tətbiq olunma sahəsi:

Sistem müxtəlif məqsədlər və məsuliyyət sinfi üçün hidroizolasiya bina strukturlarında istifadə olunur. Texnoelast TERRA, 20 metr dərinliyində istifadəsi üçün, Texoelast EPP iki qatda isə - dərinliyində heç bir məhdudiyət yoxdur.

Sistemin tərkibi:

Nömrə	Qatın adı	Texniki vərəqənin nömrəsi	Ölçü vahidi	Ölçü, qablaşdırılma	Sərfiyyat m ²
1	Şaquli çit hasar	-	-	-	-
2	Düzləşdirmə təbəqəsi	-	-	-	-
3	Texnonikol bitum praymer № 01, TU 2244-047-17925162-2006	6.01	lt	Metal avro vedrələr 10 lt, 20 lt	0,350
4**	Texnoelast EPP hidroizolasiya membranı, STO 72746455-3.1.11-2015	1.02	m ²	Rulonlar 10 m ² (1 m x 10 m)	2,3
5	TexnoNIKOL iynələmə geotekstil, 500 q/m ²	7.05	m ²	Rulonlar, en 1,65	1,2
6	Texnonikol buxar membranı film 150 q/m ²	7.06	m ²	Rulonlar: En: 1,5-3,0 m, Uzunluq: 50-150 m	1,2
7	Texnonikol Fleks əsassız bitum polimer mebranı	1.71	p.m.	Rulonlar, 3 m ² (0,5 m x 6 m)	1,1 ha 1 p.m. tikişə
8	Qum- çingil hazırlıq qatı	-	-	-	-
9	Beton qatı	-	-	-	-
10	Qoruyucu təbəqə	-	-	-	-

* STO 72746455-4.2.2-2016 «təməl izolyasiya sistemləri» görə.

** Alternativ hidroizolasiya materialları: həm əridilmə, həm də sərbəst çəkilmə ilə örtülmüş Texnoelast TERRA yayılmış bitum-polimer material.

İşlərin həyata keçirilməsi:

2018-ci il «TechnoNICOL şirkətinin bitum-polimer membranlardan istifadə etməklə bunovrələrin hidro mühafizəsinin layihələndirilməsi və quraşdırılması üzrə təlimat».