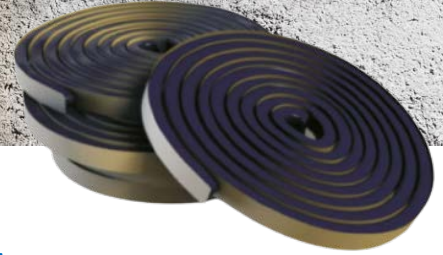


# Penebar



## Təsvir:

Dördbucaqlı kəsikli hidroizolyasiya, elastik, polimer hidroaktiv, özü genişlənən jqut.

## Təyinat:

Bina və tikililərin tikintisi zamanı statik texnoloji (işçi) betonlama birləşmələrinin hidroizolyasiyası, eləcə də həm tikinti zamanı, həm də təmir işləri zamanı mühəndis kommunikasiyalarının giriş nöqtələrinin hidroizolyasiyası üçün nəzərdə tutulmuşdur.

## Xüsusiyyətləri:

Su ilə qarşılıqlı əlaqədə olduqda, Penebar hidroizolyasiya paketi həcmdə artır və sıx suya davamlı bir quruluş meydana gətirir. Ekoloji olaraq təmizdir. Tikintidə istifadə üçün sertifikatlaşdırılmışdır.

## Texniki xüsusiyyətləri:

Göstəricinin adı	Dəyəri	Ölçmə üsulları
<b>Texniki xüsusiyyətləri</b>		
Sıxlıq, g/sm <sup>3</sup> , az deyil	1,5	TU 5772-001-77919831 2006
Qoşqu bölməsi: hündürlüyü/eni, mm	17±2/23±2	
Həcm genişlənməsi (suda saxlama), ən azı:		
- 24 saat	1,40 dəfə	
- 48 saat	1,75 dəfə	
- 72 saat	1,90 dəfə	
- 120 saat	2,10 dəfə	
Homojenlik	0,35 mm-ə qədər daxilolmalarla homojen kütlə	
<b>Əlavə xüsusiyyətləri</b>		
Turşu məhlullarına qarşı müqavimət: HCl, H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Rəflər	Ст. СЭВ 5852
Qələvi məhlullara qarşı müqavimət: NaOH	Rəflər	Ст. СЭВ 5852
Açıq və tünd neft məhsullarına qarşı müqavimət	Rəflər	Ст. СЭВ 5852
Tətbiq mühitinin turşuluğu, pH	3 dən 11 qədər	Ст. СЭВ 5852
Tətbiq temperaturu, °C	-22 dən +50 qədər	TU 5772-001-77919831 2006
İşləmə temperaturu, °C	-60 dən +100 qədər	TU 5772-001-77919831 2006
Materialın saxlanma şəraiti	Qapalı otaqlarda -60 ilə +50° C arasında.	
Qutunun ölçüsü, mm, artıq deyil	385x385x230	
Qutunun çəkisi, kq, artıq deyil	22	

## Qablaşdırma:

Karton qutularda verilir, qutuda 6 rulon 5 m.p.

**Daşınması:** Nəm və yağışın materiala daxil olmasına imkan verməyən şəraitdə bütün nəqliyyat növləri ilə icazəverilir.

## Saxlama zəmanət müddəti:

İstehsal tarixindən 18 ay. Rütubət və günəş işığının jquta düşməyinə icazə verilmir. Zəmanət saxlama müddəti bitdikdən sonra istifadə etməzdən əvvəl jqutun TU 5772-001-77919831-2006 uyğunluğu yoxlanılmalıdır. Uyğunluq halında, jqut təyinatı üzrə istifadə edilə bilər.

Beton əsasən  
hazırlanması

## **"PENEBAR" hidroizolyasiya jqutunun istifadəsinə dair təlimatlar**

Bina və tikililərin tikintisi zamanı betonlama tikişləri vasitəsilə suyun süzülməsinin qarşısını almaq üçün Penebar hidroizolyasiya kəmərinə və Metal montaj braketi istifadə etmək lazımdır.

Penebar hidroizolyasiya kəmərinin əsasə möhkəm oturmasını təmin etmək üçün aşağıdakılar tələb olunur:

- istənilən mexaniki vasitə ilə beton əsasdən "səment südü"nü çıxarın;
- beton axımını kəsmək, beton səthində həddindən artıq kəskin çıxıntıları, eləcə də qeyri-bərabər struktur sahələrini aradan qaldırmaq;
- beton səthi sıxılmış hava axını ilə təmizləyin.

Hidroizolyasiya  
jqutunun montajı

"Penebar" jqutundan yapışma əleyhinə kağızı çıxarın və jqutu beton səthə möhkəm qoyun, "Metal montaj braketi" ilə və 250-300 mm aralıqla 40-50 mm uzunluğunda dübellərdən istifadə edərək mümkün yerdəyişmələrin qarşısını alın.

Davamlı bir təbəqə yaratmaq üçün bağlamalar 45° bucaqla kəsilmiş uclarla ucdan-uca birləşdirilir.

Hidroizolyasiya jqutunun quraşdırılması qəliblərin quraşdırılmasından dərhal əvvəl aparılmalıdır; bağlamadan strukturun kənarına qədər olan məsafə ən azı 50 mm olmalıdır.

Jqutu nəm bir səthə qoymağa icazə verilir, lakin dayanıqlı suyun beton səthindən çıxarılması şərt ilə.

Ehtiyat  
tədbirləri



Pambıq əlcəklərdən, respiratordan, gözlüklərdən, sıx parçadan hazırlanmış kombinezonlardan istifadə edin.

Azərbaycan, Bakı ş., 101A H.Əliyev , 1033

Email: [penetronaze@gmail.com](mailto:penetronaze@gmail.com) , [www.penetron.az](http://www.penetron.az) Tel: +994 55 542 3333