

**TEXNOELAST ALFA**
TŞ 5774-041-17925162-2006Normalara müvafiqdir və
Rusiya Federasiyası ərazisində tətbiq edilir

Rulonlu, əridilən, hidro-qaz-izolyasiya edən bitum-polimer materialdır

**Məhsulun təsviri:**

Texnoelast ALFA – bitum, SBS (stirol-butadien-stirol) polimer modifikator və mineral dolğudan (talk, dolomit və s.) ibarət olan bitum-polimer büzücünün metal folqa ilə qoşalaşmış poliefir əsasa ikitərəfli çəkilməsi, əlavə olaraq layın hər iki tərəfinə qoruyucu qatların çəkilməsi ilə əldə olunur. Qoruyucu qatlar kimi polimer plyonka istifadə olunur.

Tətbiq olunma sahəsi:

Binaların və tikililərin yeraltı hissələrinin hidro- və qaz izolyasiyasının inşası üçün nəzərdə tutulmuşdur. Radioaktiv radon qazından qoruyur.

Əsas fiziki-mexaniki xarakteristikaları:

Göstəricinin adı	Ölçü vahidi	Meyar	Texnoelast ALFA	Sınaqlar metodikası
Təyinat*	-	-	EPP	-
Çəki	kq	±0,25	4,99	QOST 2678-94
Qalınlıq	mm	±0,1	4,0	QOST 2678-94
Parçalama gücü:				
uzununa	N	ən azı	600	QOST 2678-94
çarpaz			400	
Əriyən tərəfdən büzücün çəkisi	kq/m ²	ən azı	2,0	QOST 2678-94
Çəkiyə görə 24 saat ərzində su hopma	%	ən çoxu	1	QOST 2678-94
R=15 mm tirdə elastiklik temperaturu	°C	ən yuxarı	- 25	QOST 2678-94
Ən azı 0,2 MPa təzyiqdə 24 saat ərzində sukeçirməzlik	-	-	mütləq	QOST 2678-94
İstiliyə davamlılıq	°C	ən azı	100	QOST 2678-94
Buxarkeçirməzlik göstəricisi	kq/(m•s•Pa)	-	0	QOST 25898-2012
Uzunluq / en	m	(±1%)/(± 3%)	10x1	QOST 2678-94
Qoruyucu örtüyün tipi:				
yuxarı tərəf	-	-	loqotipsiz plyonka	-
əriyən tərəf			loqotipli plyonka	

* Möhkəmləndirici təbəqələrin simvolu (1-ci hərif): E – Poliester; T – Şüşə-parça; X – Şüşə-lif.

İstifadə təlimatı:

«Texnoelast Alfa» materialından istifadə edərək binaların və tikililərin yeraltı hissələrinin hidro- və qazizolyasiyasının layihələndirilməsi və inşaa edilməsi təlimatına» əsasən, SP 131.13330 üzrə bütün iqlim rayonlarında istifadə oluna bilər.

Saxlanılma:

Quru, qapalı məkanda dik vəziyyətdə zavod qablaşdırılmasında hündürlük boyunca bir sıradan çox olmayaraq radiatorlardan ən azı 1 m məsafədə.

Daşıma:

Nəqliyyat bu nəqliyyat növündə qüvvədə olan malların daşınması Qaydalarına uyğun olaraq qapalı nəqliyyat vasitələrində bütün nəqliyyat vasitələri ilə həyata keçirilir.

Qablaşdırma haqqında məlumat:

Paletin rulonlarda qablaşdırılması – loqotipli ağ termosixləşdirici paket.