

olunmaqla müvafiq iş paltarını, qoruyucu əlcək, eynək və maskadan istifadə edin;

- məhsulun allergiya və qaşınma kimi təsirlərini nəzərə alaraq, qarışığın dəriyə və gözə təmas etməməsinə diqqət edin, dəriyə və gözə təmas olarsa, dərhal çoxlu miqdarda su və sabunla yuyun;
- əgər məhsulun udulması halı baş versə, dərhal həkimə müraciət edin;
- məhsulun istifadə edildiyi yerlərə ərzaq qoymayın;
- uşaqların əli çatmayan yerlərdə saxlayın;
- qısa müddətli saxlama zamanı üç kisə bir-birinin üstünə qoyula bilər. Uzun müddətli saxlama zamanı kisələr bir-birinin üstünə qoyula bilməz;
- yuxarıdakı göstəricilər  $+23^{\circ}\text{C}\pm 2^{\circ}\text{C}$  temperatur və  $50\%\pm 5\%$  rütubətli şəraitdə aparılan sınaqlar nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

#### Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübə biliklərə əsaslanır;
- “Mətanət A” şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə “Mətanət A” şirkəti məsuliyyət daşımır;
- şirkət elmi-texniki inkişafı bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün “Mətanət A” şirkətinə müraciət edin!

# İzoBitex®

## BITUM ƏSASLI HİDROİZOLYASIYA QARIŞIĞI



#### Məhsul haqqında

Bitum-kauçuk lateks emulsiya əsaslı, mükəmməl yapışa bilən, quruduqdan sonra elastiki, nəm və buxar keçirməyən qat əmələ gətirən hidroizolyasiya məhsuludur.

#### İstifadə sahələri

Bu izolyasiya məhsulundan:

- daxili və xarici məkanlarda, şaquli və üfüqi səthlərdə suyun axını istiqamətində;
- dam örtüklərində;
- şifer, asfalt, qurğuşun, sink, alüminium, beton və taxta səthlərin su izolyasiyasında;
- hamar olmayan dalğalı səthlərin su izolyasiyasında;
- kanalların su izolyasiyasında;
- tarixi abidələrin torpaq altında qalan hissələrinin suya və nəmə qarşı izolyasiyasında;
- daxili və xarici məkanlarda divarların torpaq ilə təmasda olan hissələrinin su və nəmdən qorunmasında;
- gül əkilən yerlərin su izolyasiyasında istifadə olunur.

#### Üstünlükləri

- birkomponentlidir;

- istifadəyə hazır məhsuldur;
- fırça və ya püskürtmə aparatı vasitəsilə asanlıqla çəkilir;
- təzə beton və ya nəm səthlərə çəkilə bilər;
- həm quru, həm də nəm səthlərdə yapışma müqaviməti yüksək səviyyədədir;
- torpağın tərkibindəki kimyəvi maddələrə və duzlara qarşı davamlıdır;
- donmaya və əriməyə davamlıdır;
- tərkibində həlledici yoxdur və ətraf mühitə qarşı zərərsizdir.

#### İstifadə qaydaları

**Səthin hazırlanması.** Məhsulun tətbiq olunduğu səthlərin sağlam, dözümlü, tozsuz, təmiz və ölçülərinin düzgün olmasına diqqət yetirməli, səth yapışma müqavimətini zəiflədən bütün növ yağ, pas və parafin qalıqlarından tamamilə təmizlənməli və xırda qırıntılar qalmamalıdır. Səthdəki xırda dəmir və taxta parçaları çıxarılmalı, əmələ gələn boşluqlar təmir harcı ilə doldurulmalı, künclər oval şəkə salınmalıdır. Ehtiyac olduğu halda İzoBitex səthə astar vurulduqdan sonra vurula bilər.

**Qarışığın hazırlanması.** İzoBitex bir-

komponentli olduğundan qarışdırılması sadədir. İzobitex-dən 1 kq götürün, üzərinə 6 litr su əlavə edin və 400-600 dövr/dəqiqəlik bir qarışdırıcı ilə 3-5 dəqiqə bircinsli məhlul əldə edənədək qarışdırın.

**Tətbiqi.** Münasib ölçülü fırça və ya vərədnə ilə bütün səthə eyni qalınlıqda yayın və üfqi səthlərdə yığılıb qalmasının qarşısını alın. Ehtiyac olduğu halda İzobitex-ə 1/6 nisbətində su qatılaraq (0,02 litr İzobitex +0,14 litr su, cəmi 0,16 litr/m<sup>2</sup>) astar qatı kimi istifadə oluna bilər. İstifadə müddətində səthin hamarlığından asılı olaraq sərfiyyat 50% -ə qədər arta bilər. Astarın qurumasından sonra istifadə mərhələsinə keçilə bilər.

Torpaq səviyyəsindən aşağıda (bünövrə və s. yerlərdə) istifadə olunduğu halda beton tökülmüş və qəlibi təzəcə çıxarılmış səthlərə çəkilə bilər. Birinci qat çəkildikdən dərhal sonra səthə qum səpilməlidir. Səth quruduqdan sonra yapışmayan qum dənələri süpürülərək götürülməlidir. Sonra ikinci qat çəkilməli və üzərinə yenidən qum səpilməlidir. Ehtiyac duyulduğu halda bu proseduru sonrakı mərhələlərdə də təkrar etmək olar.

İzobitex-in üzərini hər hansı bir qoruyucu qatla örtmək istədikdə son qat qurumadan üzərinə qum səpilməlidir. Səth quruduqdan sonra yapışmayan qum hissəcikləri süpürülərək təmizlənməli və daha sonra şap, suvaq və ya gips əsaslı məhsullar istifadə olunmalıdır.

**Tövsiyələr.** İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar ilıq sabunlu su ilə təmizlənməlidir. İzobitex sərtləşdikdən sonra münasib təmizləyici ilə mexaniki

olaraq səthdən təmizləne bilər.

### Texniki göstəricilər

Məhsulun tərkibi	bitum-kauçuk lateks emulsiya
Rəngi	qəhvəyi-qara
Aqrekat halı	qatı maye
Həcm kütləsi	1,01 kq/litr
İstifadə olunan səthin temperaturu	+5° C – +32° C
Qablaşdırma	25 kq-lıq plastik vedrələrdə, 100 kq-lıq plastik çəlləklərdə, 200 kq-lıq dəmir çəlləklərdə

### Sərfiyyat

İstifadə sahəsi	Qatların sayı	1-ci qat	2-ci qat	3-cü qat
Körpü dayaqları, divarların xaricdən son qatı, beton və sütunlarda su izolyasiyasında və qoruyucu qat təbəqəsində	2 qat	0,50 kq/m <sup>2</sup>	0,45 kq/m <sup>2</sup>	
Qumlu qatın istifadəsində	2 qat	0,65 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>	
Daxili və xarici məkənlərdə tökülən dəmir-betonun pərdə divarlarında	3 qat	0,45 kq/m <sup>2</sup>	0,45 kq/m <sup>2</sup>	0,45 kq/m <sup>2</sup>
Hamar olmayan dalğalı səthlərin su izolyasiyasında	3 qat	1 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>
Şifer, asfalt, qurğuşun, sink, alüminium, beton və taxta səthlərin su izolyasiyasında	3 qat	1 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>
Buxar keçirməyən qat olaraq	2 qat	1 kq/m <sup>2</sup>	0,65 kq/m <sup>2</sup>	
İstilik izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında	1 qat	0,8 kq/m <sup>2</sup>		
Digər xüsusi səthlərdə siva astarı olaraq	2 qat	0,22 kq/m <sup>2</sup>	0,22 kq/m <sup>2</sup>	
Bünövrələrdə	2 qat	0,50 kq/m <sup>2</sup>	0,50 kq/m <sup>2</sup>	

### Saxlama müddəti və qaydası

Ağzı açılmamış orijinal qablaşdırmada, sərin və quru şəraitdə, donmadan qorunmaqla 12 ay saxlanıla bilər. Qısa

müddət saxlandığı halda ən çoxu 3 cərgə olmaqla taxta altlıqlar üst-üstə qoyulmalı və istifadə zamanı əvvəlcə altdakı taxta atlıq üzərinə qoyulmuş məhsullar götürülməlidir. Uzun müddət saxlanıldığı halda isə taxta altlıqlar üst-üstə qoyulmamalıdır.

### Xəbərdarlıqlar

- istifadə zamanı xüsusi paltar, qoruyucu əlcək, eynək və maska geyinin;
- məhsullardan hər hansı biri gözə və ya dəriyə düşərsə, dərhal su ilə yuyun;
- ağza düşərsə, dərhal həkimə müraciət edin;
- ərzaq məhsullarından və uşaqlardan uzaq saxlayın;
- yuxarıdakı göstəricilər +23°C±2°C temperatur və 50% + 5% rütubətli şəraitdə aparılan sınaqlar nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

### Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;
- “Mətanət A” şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə “Mətanət A” şirkəti məsuliyyət daşımır;
- şirkət elmi-texniki inkişafı bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün “Mətanət A” şirkətinə müraciət edin!