

MƏHSUL HAQQINDA

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

İSTİFADƏ YERLƏRİ

Bu izolyasiya məhsulundan :

Daxili və xarici məkanlarda, şaquli və üfüqi səthlərdə suyun axını istiqamətində;

Mansardlarda;

Torpaqla təmasda olan beton, pərdə divarlar, asfalt, taxta, alüminium, qurğuşun kimi səthlərin su izolyasiyasında;

Kanalların su izolyasiyasında;

Tarixi abidələrin torpaq altında qalan hissələrinin suya və nəmə qarşı izolyasiyasında;

Daxili və xarici məkanların divarların torpaq ilə təmasda olan hissələrinin su və nəmdən qorunmasında;

Gül əkilən yerlərin su izolyasiyasında istifadə olunur.

İSTİFADƏ QAYDASI

Səthin hazırlanması

Su ilə təmasda olan sement əsaslı səthlərin sağlam, quru, dözümlü, tozsuz, təmiz və ölçülərinin düzgün olmasına diqqət yetirilməli, 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, küncələr oval şəkə salınmalıdır. Ehtiyac olduğu halda İzobitex səthə astar vurulduqdan sonra vurula bilər.

Qarışıqın hazırlanması

İzobitex bir komponentli olduğundan qarışdırılması asandır. İzobitex-dən 1 kq götürün, üzərinə 6 kg su əlavə edin və 400-600 dövr/dəq-lik bir qarışdırıcı ilə 3-5 dəqiqə bircinsli məhlul əldə edəndək qarışdırın.

Tətbiqi.

Münasib ölçülü fırça və ya vərdənə ilə bütün səthə eyni qalınlıqda yayın və üfüqi səthlərdə yığılıb qalmasının qarşısı alın. Ehtiyac olduğu halda İzobitex 1/6 nisbətində su qatılaraq (0,02 kg İzobitex +0,14 kg su, cəmi 0,16 kg/m²) astar qatı 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 alınmış səthlərə çəkilə bilər. Birinci qat çəkildikdən dərhal sonra səthə qum səpilir. Səth quruduqdan sonra yapışmayan qum dənələri süpürülərək götürülür. Sonra ikinci qat çəkilir və üzərinə yenidən qum səpilir. Ehtiyac olduğu halda bu prosesi sonrakı mərhələlərdə təkrar etmək olar.

İzoBitex-in üzərini hər hansı bir qoruyucu qatla ilə örtmək istədikdə son qat qurumadan üzərinə qum səpilir. Səth quruduqdan sonra yapışmayan qum hissəcikləri süpürülərək təmizlənir və daha sonra şap, suvaq və ya gips əsaslı məhsullar istifadə oluna bilər.

Təvsiyələr.

İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar ilıq sabunlu su ilə təmizlənməlidir. İzoBitex sərtləşdikdən sonra münasib təmizləyici ilə mexaniki olaraq səthdən təmizləne bilər.

TEXNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

| | |
|--|--|
| Məhsulun tərkib: | <i>Bitum-kauçuk lateks emulsiya</i> |
| Rəngi: | <i>Qəhvəyi-qara</i> |
| Aqreqat halı: | <i>Qatı maye</i> |
| Sıxlığı: | <i>1.01 kq/litr</i> |
| İstifadə olunan səthin temperaturu: | <i>+5°C /+32°C</i> |
| Qablaşdırılması: | <i>20kq-lıq plastik vedrə, 100, 150 kq-lıq plastik çalləklərdə, 200 kq-lıq dəmir çalləklərdə</i> |

SƏRFİYYAT

| İstifadə Sahəsi | Qatların sayı | 1-ci qat | 2-ci qat | 3-cü qat |
|--|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Körpü dayaqları, divarların xaricdən son qatı, beton və sütunlarda su izolyasiyasında | 2 qat | 0,50 kg/m ² | 0,45 kg/m ² | |
| Qumlu sendviç qatının istifadəsində | 2 qat | 0,65 kg/m ² | 0,65 kg/m ² | |
| Daxili və xarici məkanlarda tökülən dəmir-beton pərdə divarlarında | 3 qat | 0,45 kg/m ² | 0,45 kg/m ² | 0,45 kg/m ² |
| Torpaqla təmasda olan beton, pərdə divarlar, asfalt, taxta, alüminium, qurğuşun kimi səthlərin su izolyasiyasında; | 3 qat | 1 kg/m ² | 0,65 kg/m ² | 0,65 kg/m ² |
| Buxar keçirməyən qat olaraq | 2 qat | 1 kg/m ² | 0,65 kg/m ² | |
| İstilik izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında | 1 qat | 0.8 kg/m ² | | |
| Bünövrələrdə | 2 qat | 0.50 kg/m ² | 0.50 kg/m ² | |

XƏBƏRDARLIQLAR

İzoBitex məhsulunun mürəkkəb tərkibli qarışıq olduğu nəzərə alaraq dəriyə və ya gözə düşərsə, dərhal su ilə yuyun;

İstifadə zamanı xüsusi paltar, qoruyucu əlcək, eynək və maskadan istifadə edin;

Ağıza düşərsə, dərhal həkimə müraciət edin;

Ərzaq məhsullarından və uşaqlardan uzaq saxlayın;

Qeyd olunan göstəricilər +23°C (± 2°C) temperatur və 50% (± 5%) rütubətli şəraitdə aparılan laboratoriya sınaqları nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

ZƏMANƏT VƏ TEXNİKİ DƏSTƏK

Texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;

"Matanat A" şirkəti yalnız məhsulun keyfiyyətinə görə məsuliyyət daşıyır;

Şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə halları zamanı yaranan biləcək problemlərə görə "Matanat A" şirkəti məsuliyyət daşımır;

Şirkət elmi-texniki inkişafı ilə bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;

Texniki dəstək və ya daha geniş məlumat üçün "Matanat A" şirkətinə müraciət edin!

SAXLAMA MÜDDƏTİ VƏ QAYDASI

Ağzı açılmamış orijinal qablaşdırmada, sərin və quru şəraitdə, donmadan qorunaraq 12 ay saxlanıla bilər. Qısa müddət saxlandığı halda ən çox 3 altlıqda üst-üstə qoyulmalıdır və istifadə zamanı əvvəlcə ən altdakı götürülməlidir. Uzun müddət saxlandığı halda isə altlıqlar üst-üstə qoyulmamalıdır.