

# PLITONIT

PEŞƏKAR OLMAQ ASANDIR



## PLITONIT HidroLent SuperElast

Məhsul daxili və xarici budaqların, döşəmə-divar birləşmələrinin, deformasiya birləşmələrinin, çıxış borularının, yaş otağlarda və tikililərdə drenaj çıxışlarının hidroizolyasiyası üçün nəzərdə tutulur, məsələn: üzgüçülük hovuzları, duş (o cümlədən altlıq olmayan duşlar), vanna otaqları, zirzəmilər, eyvanlar, terraslar, sənaye binaları (qida sənayesi daxil olmaqla) və s.

**Qablaşdırma – 10 m.**

- Şaxtaya davamlılıq - xarici və daxili işlər üçün
- Turşulara qarşı müqavimət
- Yüksək elastiklik
- > 2,5 atm su təzyiqinə davamlıdır

### Tətbiq

Bitişik birləşmə səthlərinə, həmçinin kommunal xətlərin və drenajların olduğu yerlərə fırça və ya spatula ilə hidroizolyasiya məhlulu tətbiq edin. Tətbiq sahəsi yapışdırılan lentin və ya manjetin enindən bir neçə santimetr böyük olmalıdır. Hidroizolyasiya lentinin çəkməzdən əvvəl səthin üstündə xarici və daxili bucaqlar, divar və döşəmə manjetləri qoyulur.

Birləşmə/bucaq boyunca küncü kəsib PLITONIT HidroLent SuperElast hidroizolyasiya lentinin nəm izolyasiya layına qoyun. Hidroizolyasiya lentinin üstündə çap olmayan tərəfi aşağıya doğru qoyulur ki, birləşməni/tikişi tamamilə örtsün. Bütün yaranacaq "qabarcıqları" çıxarmaq üçün hidroizolyasiya lentinin hamar metal/plastik mala və ya valik ilə tətbiq olunan məhlulun üzərinə basdırın. Deformasiya olunmuş birləşmələrdə hidroizolyasiya lenti "omega" döngəsi şəklində çəkilməlidir. Lentlərin, künc elementlərinin və manjetlərin birləşmələri 5-7 sm üst-üstə qoyulmalıdır. Hidroizolyasiya qarışığının növbəti layı lentin kənarına tətbiq edilir ki, onun orta hissəsi açıq olaraq qalsın, əvvəlki hidroizolyasiya layı isə bərk və nəm olmalıdır. Zəruri hallarda, bu tip hidroizolyasiya materialı üçün olan tövsiyə və texniki təsvirlərə uyğun olaraq bütün səth hidroizolyasiya olunmalıdır.

### Daşınma və saxlama şərtləri

Yüklərin daşınması qaydalarına uyğun olaraq qapalı nəqliyyat vasitələrində daşınmalıdır. Qablaşdırmanın təhlükəsizliyini təmin edən qapalı yerlərdə saxlayın. İstehsalçının qabında saxlama müddəti - istehsal tarixindən 24 aydır. İstehsal tarixi qablaşdırmada göstərilmişdir.

## **Əhəmiyyətli məsləhətlər**

PLITONIT Hidrolent SuperElast polimer hidroizolyasiya mastik PLITONIT WaterProof Premium və ya polimer-sement elastik hidroizolyasiya PLITONIT HidroElast 2K ilə sistemdə istifadə olunur.

## **Xüsusiyyətlər**

Eni, mm: 120

Qalınlığı, mm: ~ 0,7

İşləmə temperaturu: -30°C...+ 90°C

Təzyiqə dözümlüdür, atm.: >2,5

Qırılmaq üçün yanal gərginlik:>200%

Logistika haqqında məlumat

Fərdi ştrix kodu 4607013048799