

LIMIX



LIMIX Plasticoat 110

TANIMI

Temelinde ACRYLIC COMPOLYMER`dan oluşan her türlü tuğla, beton, metal, ahşap çatı ve yüzeylerin suya ve rutubete karşı yalıtımında kullanılan kesinlikle su geçirmeyen soğuk uygulanan bir yalıtım malzemesidir.

KULLANIM ALANI

Limix Plasticoat 110 her türlü ahşap, metal, betonarme çatılarda. Baraj, Tünel, köprü, kanal ve pis su atık borularının yalıtımında kullanılır.

AVANTAJLARI

Limix Plasticoat 110 Uygulamadan hemen sonra kuruma süresi bitiminden itibaren kesinlikle hiçbir sıvıyı geçirmeyen çok elastiki bir maddedir. LP110 esnektir ve yalıtımdaki hassasiyetini -20 °C ile +70 °C arasında korur.

UYGULAMA



Limix Plasticoat 110 +5 °C üzerinde herhangi bir sıcaklıkta uygulanabilir. Yüzeyin temiz, kuru, toz ve yağdan arındırılmış olması önemlidir. Normal bir uygulamada kalınlığın 1 mm olması yeterlidir. Limix Plasticoat 110 ortalama +20 °C de uygulandıktan 24 saat sonra gerçek sertlik ve kıvamını yakalar. Eğer hava sıcaklığı yüksek ise bu süre daha az olabilir.

TARİFNAME

Kesintisiz Memnuniyet	%71 ±2
Yalıtım (Akmazlık)	14000 ± 2000 mPas (CPs) @ 25 °C
Renk	Beyaz (Müşteri talebiyle değişebilir)
Yoğunluk	Yaklaşık 1.30 g/cm ³
Etki Alanı	Su
Saklama ömrü	Paket halinde 9 ay (Buzlanmadan kaçınılmalı)

PAKET SATIŞ

1 , 4 ,10, veya 25 kiloluk paketler halinde.

Limix answer of Insulating problems



Limix answer of Insulating problems

Limix Plasticoat 110 su geçirmeyen yeni bir yalıtım malzemesidir. Limix Plasticoat 110 6 yıl garantili yalıtım sağlar.

Limix Plasticoat 110 Yapınızın en uygun ve ekonomik şartlarda yalıtımını sağlayıp soğuğa karşı korur.

Limix Plasticoat 110 AVANTAJLARI

1. Kendiniz uygulayabilirsiniz
2. Ucuz ve hafif
3. Kolay ve hızlı uygulama
4. Hızlı kuruma
5. Uzun ömürlü
6. Çevre dostu
7. Zehirsizdir – çabuk tutuşmaz
8. Sorunsuz yenileme imkanı
9. Her türlü yüzeye uygulanır
10. İnce uygulamalarda herhangi bir çatlak oluşmaz
11. İstenilen uygun kalınlıkta ve incelikte uygulanabilir
12. Fırça silindir ve hava tabancasıyla uygulanabilir
13. Eski kaplamanın sökülmesine gerek kalmaz
14. Her an küçük noktalarda tamirat ve onarım imkanı sağlar
15. Asit, Alkali ve endüstriyel yağlara karşı dayanıklı
16. -20 °C ile +70 °C sıcaklıkta tam koruma sağlar
17. Zararlı güneş ışıkları, nem ve suya karşı tam koruma sağlar
18. Nemli ortama uygulama imkanı
19. İsteğe göre renk imkanı
20. Yumuşak yüzeylere uygulayabilme imkanı
21. Beyaz rengi sayesinde istenmeyen güneş ışığından koruma uzaklaştırma
22. Binaların tüm yapımı tamamlandıktan sonra uygulanabilir
23. Suya asla geçit vermez

Limix Plasticoat 110 KULLANIM ALANI

1. Binaların yapımında ve yalıtımında kullanılır
2. Su ve su borularının yalıtımında israfı önler
3. Çatı kaplama
4. Havuz yalıtımı
5. Rutubet ve nemli ortamın yalıtımında
6. Sağlık odaları, revir ve ameliyathanelerin sıvı ve nem yalıtımında
7. Kat aralarında
8. Dolgu malzemelerinin yalıtımında
9. Ek yerlerinin yalıtımında
10. Fayans ve havuz yüzeylerinin yalıtımında
11. Binaların dış cephe yalıtımında
12. Mutfak zemin ve giderlerinin yalıtımında
13. Binaların yapımında her türlü yalıtım için kolaylıkla uygulanır.