



Texniki göstərişlər

BİZON SİNTETİK ANTIPAS ASTAR

Məhsulun təqdimatı

Bizon Sintetik Antipas Astar yüksək keyfiyyətli son qat alkid qətran əsaslı astardır.

İstifadə olunacaq səthlər

Bizon Sintetik Antipas Astar dəmir səthlər üçün nəzərdə tutulub. İç divarlarda məcun, suvaq, beton səthlərdə də istifadə oluna bilər.

Filim qalınlığı ve teoretik yayılma miqdarı

	Ən az	Ən çox
Filim qalınlığı, quru (μm)	35	44
Filim qalınlığı, yaş (μm)	45	55
Teoretik yayılma miqdarı (m^2/l)	13	10

Fiziki xassələri

Rəng Universal rəng pastaları ilə rənglənə bilər

Kütləcə qatı maddə 80 ± 3 (Rəngə görə dəyişə bilər)

miqdarı (kütlə %)

Sıxlığı gr/sm² 1.60 ± 3 (Rəngə görə dəyişə bilər)

Özlülüyü 100 ± 3

Parlaklılı Mat

Səthin hazırlanması

Boyanacaq səth tozdan, kirdən və yağ qalıqlarından təmizlənməlidir.

İstifadə Metodları

Püsükürtmə Havasız tapança və ya konvensiyalı tapança istifadə oluna bilər.

Fırça Uyğundur.

Rulo Uyğundur.

Boya sərfi

1 lt Bizon Sintetik Antipas Astarla $10-15\text{m}^2$ səthi boyamaq olar. Bu dəyər səthin əmiciiliyinə görə dəyişə bilər.

Quruma zamanı

Quruma vaxtı əsasən hava şərtlərinə, filim qalınlığına ve atılan qat sayına bağlıdır. Aşağıdakı cədvəldə boyanın hava temperaturundan asılı olaraq təqribi kuruma zamanı göstərilmişdir.

- Boyanacaq ərazi yaxşı havalandırılmalıdır (Açıq hava və ya sərbəst hava dövretməsi).
- Boya tövsiyyə edilən qalınlığda vurulmalıdır.

- Qalınlıq filim üzərinə vurulacaq qatların sayı nəzərə alınaraq vurulmalıdır.

Havanın temperaturu	10°C	23°C	40°C
Üst quruma	10 saat	5 saat	3 saat
Tam (sərt) quruma	30 saat	15 saat	9 saat
İkinci qatın vurulması, ən az	30 saat	15 saat	9 saat

Saxlama şərtləri

Boya quru, sərin, yaxşı havalandırılmış və yüksək temperatur və qığılcım çıxma etimalı olmayan depolarda saxlanmalıdır. Boya qapağı açılmamış halda orijinal qabında saxlanılmalıdır.

İstifadə etmədən qabaq yaxşı qarışdırılmalıdır.

Qablaşdırılma şəkli

0.75lt, 2.5lt ve 15lt' lik dəmir qablar

Sağlıq və təhlükəsizlik qaydaları

Qabın üzərində göstərilən qaydalara riayət edin. Yaxşı havalandırılmış və yüksək temperatur və qığılcım çıxma etimalı olmayan depolarda saxlayın. Yaxşı havalandırılan ərazilərdə istifadə edin. İstifadə zamanı dəriylə temas olmuşdursa uyğun həlledici ilə sonra su və sabunla yuyulmalıdır. Gözə düşdüyündə bol suyla yuyulub gərək olduğunda tibbi müdaxilə olunmalıdır.
