

VİNİL AKRİLİK KOPOLİMER

ÜRÜN TANIMI:

Kopolimer emülsiyon

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

Görünüm:	Beyaz, sıvı
Özgül ağırlığı (kg/lt):	1,02
Toplam katı madde (wt%):	49,0 ±1
pH:	4,0 – 5,0
Serbest monomer (en fazla %):	0,5
Tg (°C):	-20
Film görünümü:	Şeffaf, yumuşak
Viskozite (25°C, cps) ¹ :	500 ± 100
Seyreltme:	Su ile her oranda kararlı karışım verir

AMBALAJ:

- Plastik fiçilerde: 30kg ve 125kg
- IBC de: 1.000 kg

KULLANIM ALANI:

Dolgu içermeyen, renk pigmentleriyle çapraz bağlanabilme özelliğine sahip olan vinil-akrilik kopolimer, boya bideri olarak kullanılır.

SAKLAMA KOŞULLARI:

Vinil-akrilik kopolimer boya biderleri çeliğe karşı hafif korozif oldukları için, sadece paslanmaz çelik ve plastik ambalajlarda depolanabilirler. Ürün 5-35 °C aralığında, sıkıca kapatılmış ambalajında 6 ay bozulmadan saklanabilir. Bakteriyolojik etkilere ve küflenmelere karşı Bodoxin –TX² ile korunmuştur.

¹Brookfield DVD-E 30rpm 3 no'lu uç

²Bodoxin-TX ISP Corp. France ürünüdür.

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Monokem Kimya San. Ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan Monokem Kimya San. Ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar (04/2013).