



ATA KİMYA
İNŞAAT SANAYİ ve TİC. LTD. ŞTİ.



SAMSUNG FINE CHEMICALS

MECELLOSE → FMC-50UF

HYDROXYPROPYLMETHYLCELLULOSE

1-TANIM : Beyaz ve kırık beyaz arasında, akışkan, yüzeyi işlenmiş toz, düşük supstite ve eterlenme dereceli.

2-ÖZELLİKLER:

TEST DEĞERLERİ	SPESİFİKASYONLAR	BİRİM	TEST METHODU
Nem (paket içinde)	Max.8	%	ASTMD 1347-72
Viskozite (2% lik çözelti, 20°C, 20rpm)	45,000 - 55,000	Cps	Brookfield Akış Ölçer DV III
Ortalama Viskozite	150,000	Cps	Hoppler Akış Ölçer
Partikül boyutu	Min.90	%	
250µm içinde (60 MESH)			

Viskozite ASTM bazında ölçülmüştür.

3-ÖNEMLİ SATIŞ NOTLARI:

- Bu ürün iç ve dış duvar kaplaması uygulamalarında kullanılan kuru fayans yapıştırıcı karışımında katkı maddesi olarak kullanılır.
- Bu ürün doğrudan gıda katkısı olarak veya eczacılık uygulamalarında kullanmak için tasarlanmamıştır.
- Daha fazla bilgiye ihtiyacınız olduğunda lütfen bize baş vurunuz veya malzeme güvenliği bilgi sayfası içeren uyarı bilgilerini okuyun.

4-PAKETLEME:

- 20 kg net içi polyethylene kaplanmış çok katmanlı kağıt torba
- 300 kg net içi polyethylene kaplanmış büyük torba