

HECELLOSE H 30K (HİDROKSİ ETİL SELÜLOZ)

ÜRÜN TANIMI:

HECELLOSE™ H30K ağaç hamuru yada pamuk linterinden elde edilen, su-bazlı boyalarda su tutmaya yardımcı ve reoloji düzenleyici olarak kullanılan non-iyonik, suda çözünebilir bir tür polimerdir. HECELLOSE™ H30K orta viskozite tipi bir hidroksi etil selülozdur.



UYGULAMA:

HECELLOSE™ H30K yaygın olarak su bazlı boyalar, yapı, ve kişisel bakım ürünlerinde kullanılmaktadır. Kayma ile özdeşleşen akışkanlık ve renk pigmentleri , emülsiyon polimerler , sürfaktanlar, emülsiyonlaştırıcılar, köpük kesiciler ve koruyucularla geniş ölçüde uyum sağlamaktadır.

Optimal çözünme oranından daha fazla hızlandırıcıların neden olduğu topaklanmayı önlemek için HECELLOSE™ her bir uygulama için en uygun hidrasyon süresini elde etmek amacıyla kullanılmaktadır.

TİPİK ÖZELLİKLERİ:

FİZİKSEL VERİLER	TANIMLAMA	NOTLAR
Görünüm	Beyazımsı Toz	
Partikül boyutu	90% <425µm	Vibratör Elek
Nem içeriği	Max. %5	
Viskozite (%1 solüsyon, 25 C)	1,500-2.500 cps	Brookfield LV
pH	6.0-8.5	

DİPOLAMA VE AMBALAJ:

HECELLOSE™ 25 kg'lık polietilen iç astarlı, çok katmanlı kâğıt torbalardadır.

Nem kapma özelliğinden dolayı kuru ve temiz yerlerde, orijinal ambalajlarında, oda sıcaklığında muhafaza edilmelidir.

Uygun şartlarda muhafaza edildiğinde bozulabilen bir ürün değildir.