



BETON İÇİN POLİKARBOKSİLAT POLİMER ÜRÜNLERİ

ÜRÜN	ANA KULLANIM	KATI MADDE (%)	pH	ÖZELLİK & AVANTAJ	UYGULAMA ALANI
ACYMA - GH	Yüksek oranda su azaltma	55%	3,5 - 5,5	Normal stickiness İyi su azaltıcı & Kıvam koruyucu	Normal - Yüksek beton (30 - 60 MPa)
WR - 790	Yüksek oranda su azaltma	55%	3,0 - 5,0	Normal stickiness İyi su azaltıcı & Kıvam koruyucu	Normal - Yüksek beton (30 - 60 MPa)
WR - 780	Yüksek oranda su azaltma	55%	2,1 - 4,5	Normal stickiness İyi su azaltıcı & Kıvam koruyucu	Normal - Yüksek beton (30 - 60 MPa)
WR - 750	Süper su azaltma	50%	2,2 - 4,2	Biraz daha yüksek stickiness Mükemmel su azaltıcı	Normal - Yüksek beton
WR - 700	Yüksek oranda su azaltma	50%	1,5 - 4,5	Düşük beton stickiness için iyi	Normal - Yüksek beton
WR - 700M	Yüksek oranda su azaltma	50%	5,5 - 7,5	Normal stickiness İyi su azaltıcı & Kıvam koruyucu	Normal - Yüksek beton (30 - 60 MPa)
WR - 460	Yüksek oranda su azaltma	50%	5,5 - 7,5	Biraz daha yüksek stickiness SCC 'de kullanımı iyi	Kendiliğinden sıkılaştırılan beton
EWR - 850	Yüksek oranda su azaltma	55%	2,1 - 4,7	Eter tabanlı PC Su azaltıcı ile birlikte daha düşük beton için	Normal beton (30 - 40 MPa)
EWR -100	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	55%	3,5 - 5,5	Eter tabanlı PC Su azaltıcı ve kıvam koruyucu ile birlikte daha düşük betonlar için	Normal beton (30 - 40 MPa)
SWR - 685H	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	55%	4,5 - 6,5	Düşük beton kalitesi çimento içeriği için iyi (40 MPa altında) Biraz daha su azaltma ve SWR 680 den daha az çökme Uygun maliyetli	Normal beton (30 - 40 MPa)
RT - 611 HS	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	55%	5,5 - 7,5	Çimento ve harmanlanmış çimentonun çeşitli türlerinin iyi sağlamlığı Betonda daha düşük stickiness için iyi	Normal beton (30 - 40 MPa)
RT - 650H	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	50%	5,5 - 7,5	Beton için iyi işlenebilirlik	Normal beton (30 - 40 MPa)



SWR - 680S	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	55%	5,0 - 7,5	Uçucu kül ya da cüruf ile harmanlanmış çimentolar için iyi Yüksek mukavemet etkili 28 gün daha yüksek basınç dayanımı Çok daha uygun maliyetli	Normal beton (30 - 40 MPa)
EWR - 810	Su Azaltıcı & İşlenebilirlik	55%	2,1 - 4,7	Eter tabanlı PC Su azaltıcı ve kıvam koruyucu ile birlikte daha düşük betonlar için	Normal beton (30 - 40 MPa)
RX - 7	Süper kıvam koruyucu	50%	2,0 - 4,0	Diğer su redüktörü ile birlikte kullanılmak üzere betonun tüm sınıfları için mükemmel kıvam koruyucu	Tüm beton sınıflarında
RX - 11	Mükemmel kıvam koruyucu	55%	5,0 - 7,0	Diğer su redüktörü ile birlikte kullanılmak üzere normal beton için mükemmel kıvam koruyucu Daha uzun kıvam koruyucu gereksinimi	Normal - Yüksek beton (30 - 80 MPa)
ACYMA - QR1	Uzun süreli kıvam koruyucu	55%	2,1 - 4,7	Uzun süreli kıvam koruyucu Düşük içerikli çimento için Düşük beton stickiness Terleme ya da ayrışma olmadan yüksek işlenebilirlik	Normal beton (30 - 40 MPa)
ESR - 870	Yüksek oranda kıvam koruyucu	55%	2,1 - 4,7	Eter tabanlı PC İyi kıvam koruyucu ile yüksek çimenton içeren beton ve daha düşük beton stickiness için	Normal beton (30 - 40 MPa)
RT - 470	Özel kullanım	70%	1,0 - 4,0	İyi biriktirilmiş kil gibi ya da toz içeren kumlar için uygun bir koruma Diğer su azaltıcılar ile kullanılmalı	Tüm beton sınıflarında
ACYMA R540	Yüksek kıvam koruma	60%	4,4 - 6,4	Uzun mesafe nakliyede mükemmel muhafaza Yüksek işlenebilirlik Düşük maliyet	Tüm beton sınıflarında
ACYMA H360	Yüksek su azaltma	60%	3,0 - 5,0	Düşük maliyet İyi performans İyi su azaltma özelliği	Tüm beton sınıflarında
ES - 900	Yüksek erken kuvvet	50%	2,1 - 4,7	Prekast beton ve daha düşük sıcaklıkta beton üretimi Betonda daha düşük stickiness için iyi	Tüm beton sınıflarında
ACYMA - FS	Mükemmel erken basınç dayanımı	45%	5,0 (sulandırılmış)	Hızlandırılmış erken dayanımdan dolayı daha hızlı işlem süreci Doğal kütleme	Tüm beton sınıflarında