

LBmoll-A

LBmoll A bir çok polimer ile uyumluluk gösterir. Bu polimerlerin bazıları PVC, NBR, PVAC, SBR, CR, EVM ve EPM'dir. Çok iyi düşük sıcaklık özellikleri gösterir. Plastisol uygulamalarında vizkoziteyi düşürücü özelliği vardır. LBmoll A, suni deri ve hotmelt uygulamalarında son ürünü plastifiye etmek için kullanılabilir. Genelde düşük sıcaklıklara dayanımı ve yüksek çözünürlüğü için tercih edilir.

ÖZELLİKLER	DEĞERİ	BİRİMİ
Yoğunluk (20°C)	0,975 - 1,000	gr/cm ³
Kırılma İndisi (20°C)	1,4700 - 1,4830	
Asidite	0,1 Max.	mgKOH/g
Viskozite (20°C)	16	mPa.s
Parlama Noktası	> 210	°C
Ester Miktarı	99,5 Min.	%
Su Miktarı	0,05 Max.	%
Renk	20 Max.	Hazen

