

CERTENE™ LDF-0824B

LDPE	دسته بندی	Muehlstein	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

LDF-0824B یک رزین درجه یک تایید شده است که به طور ویژه برای تولید فیلم‌های دمش بسته‌بندی شرینگ برای کاربردهای بسته‌بندی کیس که نیاز به عملکرد شرینگ عالی، چقرمگی بسیار بالا، مقاومت خوب در برابر سوراخ شدن و سوختن دارند، طراحی شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
افزودنی	مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن	-	-
ویژگی‌ها	تردی فوق‌العاده بالا	-	-
	چگالی پایین	-	-
	اپتیکال	-	-
	مقاومت در برابر سوراخ شدن	-	-
	قابلیت کار، خوب	-	-
کاربردها	جمع شدگی بالا	-	-
	مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن	-	-
	فیلم‌ها	-	-
اشکال	پوشش	-	-
	ذره	-	-
	فیلم قابل جمع شدن	-	-

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
	-	فیلم دمشی	روش فرآیند
فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.924	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 0.80	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 1.5	μm 38	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-		مدول سکانت
ASTM D882	psi 26977.07	MPa 186	
ASTM D882	psi 34083.93	MPa 235	
ASTM D882	-		استحکام کششی
ASTM D882	psi 1740.46	MPa 12.0	
ASTM D882	psi 1740.46	MPa 12.0	
ASTM D882	psi 4496.18	MPa 31.0	
ASTM D882	psi 3335.87	MPa 23.0	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
ASTM D882	-	% 220	
ASTM D882	-	% 550	
ASTM D1709A	oz 3.35	g 95	ضربه پرتاب وزنه
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
ASTM D1922	oz 25.39	g 720	
ASTM D1922	oz 4.94	g 140	

