

## Axplas® MEP52 7081

Polyester, TP	دسته بندی	Axion Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

MEP52 7081 پودر مهندسی مختلط Axplas® MEP52 7081 یک مخلوط خاص از پودرهای پلیمر است که برای فرآیند قالب گیری به نام PIM (قالب گیری با اثر پودر) ایجاد شده است. MEP52 7081 یک مخلوط تمیز و با اندازه کاهش یافته از پلاستیک های مهندسی غنی از استایرن است. توزیع اندازه ذرات معمولی: <math>98\%</math> زیر 1000 میکرون است. ممکن است مقادیر بسیار کمی از چوب و لاستیک وجود داشته باشد. این محصول از 100% محتوای بازیافتی تولید شده است و مزایای متعددی برای کاربران ارائه می دهد، از جمله: ورودی کربن کم می تواند اثر کربن شما را کاهش دهد، مزایای زیست محیطی از کارایی منابع، صرفه جویی در هزینه مواد اولیه. اقلام قالب گیری شده PIM می توانند در پایان عمر مفید خود بازیافت شوند. کاربردها: تولید ورق ها و تخته های پلاستیکی 100% قابل بازیافت PIM و یا سایر محصولات شکل دار، قالب گیری چرخشی اشکال پیچیده 3D، سایر اقلام قالب گیری شده فشاری.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
محتوای بازیافتی	بله	-	-
کاربردها	ورق	-	-
اشکال	پودر	-	-
روش فرآیند	قالب گیری فشاری	-	-

شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.