

// نظور، نضم ونطع طول مبتكرة لأنظمة
// الأنابيب تلبي كافة احتياجات عملائنا

مجالات التطبيق



أنابيب شبكات الاتصالات



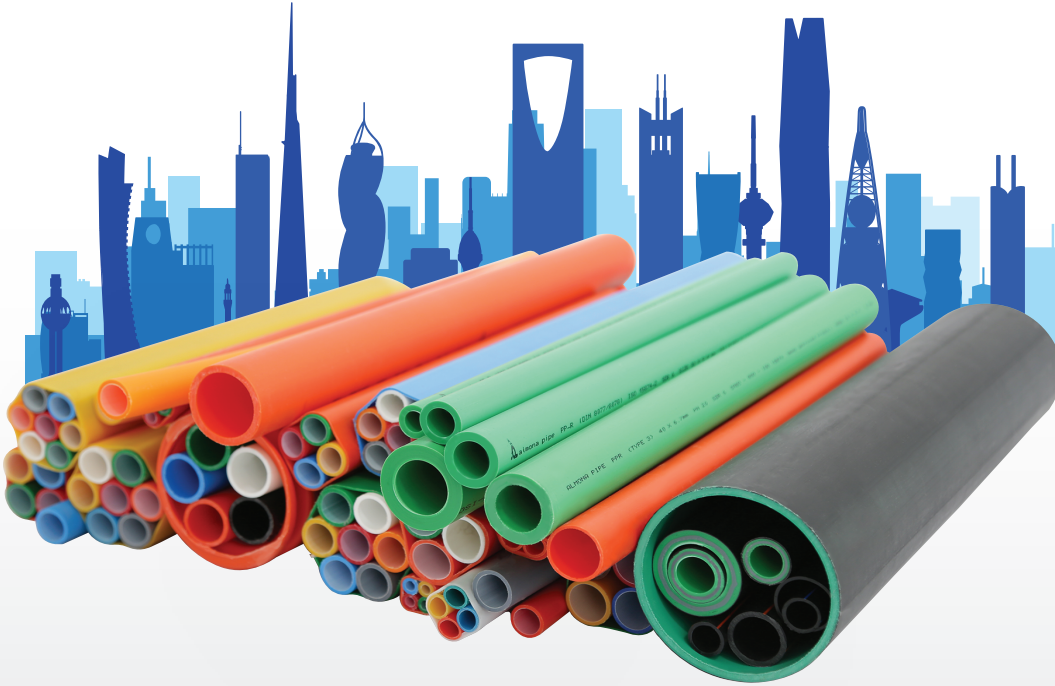
البنية التحتية



الصرف الصحي



المباني



تواصل معنا

هاتف +966 9200 09875
الإيميل info@almonaplast.com

شركة مصنع المُنَى للمنتجات البلاستيكية
Almona Plastic Products Ltd. Co.
P.O. Box: 270736 Riyadh 11352
Kingdom of Saudi Arabia

المُنَى دليل اختيار المنتجات

almonaplast.com



دليل اختيار منتجات المني

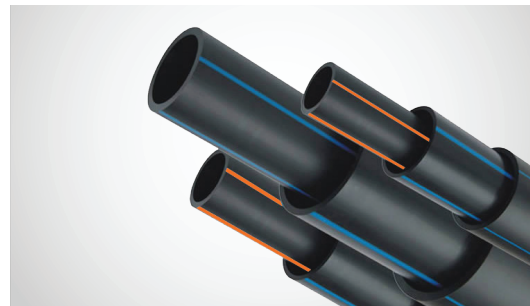
اتصالات وطاقات			زني	بنية تحتية			صناعي				إنشائي				التطبيقات / الأنظمة	
الطاقة	الاليف الضوئية	الاتصالات	خطوط الري الرئيسية	أنظمة التفاريات الصلبة والتصريف	شبيكات إمداد الغاز	شبيكات إمداد المياه	خطوط التعدين/ الطين السائل	تطين الأنابيب	خطوط إمداد المياه المبردة	خطوط الهواء المضغوط	الأنظمة الخارجية والمسابح	أنظمة التفاريات الصلبة والسائلة	التدفئة والتبريد تحت الأرض	إمدادات مياه الشرب الساخنة والباردة		
													•	•	أنظمة PP-R أحادية الطبقة	
			•								•			•	أنظمة PP-R أحادية الطبقة المقاومة للأشعة فوق البنفسجية	
							•	•	•				•	•	أنظمة PP-R متعددة الطبقات	
			•				•	•	•		•			•	أنظمة PP-R متعددة الطبقات المقاومة للأشعة فوق البنفسجية	
المني للصرف الصحي والتصريف																
				•								•			أنظمة PP-MD متعددة الطبقات	
				•							•	•			أنظمة PP-MD متعددة الطبقات المقاومة للأشعة فوق البنفسجية	
			•	•							•	•			أنظمة UPVC وحيدة الطبقة	
المني للبنية التحتية																
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	أنظمة PE100
			•		•			•	•					•		أنظمة PE80
المني لأنابيب الاتصالات																
•	•	•														أنظمة لأنابيب PE الضوئية المتموجة (COD)
•	•	•														نظمة لأنابيب PE الدقيقة ذات النواة السليلكونية (مسبقة التشحيم)
•	•	•														أنظمة لأنابيب UPVC



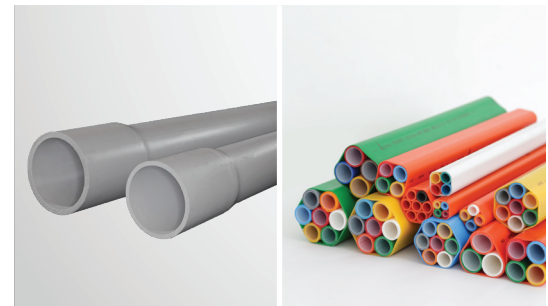
المني للمباني



المني للصرف الصحي والتصريف



المني للبنية التحتية



المني لأنابيب الاتصالات