

در حال حاضر این شرکت با بیش از نیم قرن تجربه با بهره گیری از دانش روز کارشناسان و برخورداری از تجهیزات پیشرفته، موفق به تولید محصولات مطابق با استانداردهای روز دنیا گردیده است و ارائه خدمات متمایز به مشتریان و توجه به کسب رضایت مصرف کننده از اصول راهبردی این شرکت می باشد.

شرکت پولیکا معتقد است رمز موفقیت در اصول کیفیت و قیمت مناسب نهفته است، بنابراین همواره محصولات خود را با رعایت استانداردهای جهانی تولید و عرضه می نماید. این شرکت در تولید محصولات خود از دانش فنی روز بهره

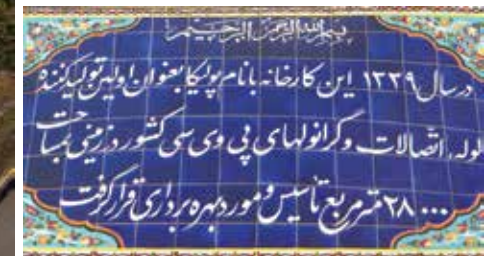


می گیرد و در عرصه تجاری بین المللی فعالیت های گسترده ای دارد و در پی گسترش تنوع محصولات خود بوده و مایل است از طریق سرمایه گذاری های جدید فعالیت های خود را توسعه بخشد. در جهان پیشرفته امروز، فن آوری جدید و ارتباط با مراکز علمی و تحقیقاتی دنیا برای تولید کالای مرغوب نیاز اصلی هر واحد صنعتی است. با این اعتقاد پولیکانویین، محصولات خود را مشابه با محصولات تراز اول خارجی با نام تجاری پولیکا در کشور عرضه می نماید. اطمینان داریم فقط با جلب رضایت مشتری به اهداف خود نائل می آییم.

تاریخچه:

شرکت پولیکا نوین، اولین شرکت تولیدی لوله و اتصالات UPVC در کشور بوده که در سال ۱۳۳۹ در شهرک صنعتی کرج با ظرفیت ۳۶۰ تن در سال با مجوز و اعتبارهای بانک کارگشایی و بانک عمران زیر نظر وزارت صنایع سنگین وقت جهت جلوگیری از واردات این محصول با کیفیت پایین، از کشورهای دیگر و با تکنولوژی کشور آلمان راه اندازی و در کوتاه ترین زمان با کمک کارشناسان خارجی شروع به کار نموده است.

مالکیت شرکت پولیکا در سال ۱۳۴۵ به شرکت ملی صنایع پتروشیمی و سپس به شرکت پتروشیمی آبادان واگذار گردید و هم اکنون سهام دار عمده این شرکت، شرکت پتروشیمی آبادان می باشد.



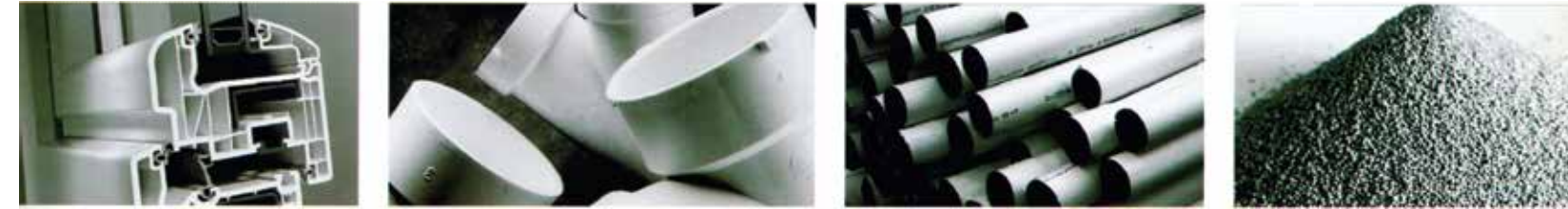
POLIKA NOVIN

Industrial Polymers Production Co.



لوله و اتصالات UPVC دارای خواص زیر می باشند:

- عدم آسیب پذیری و پوسیدگی پس از ۵۰ سال
- مقاومت در برابر مواد خورنده: حلال ها و مواد شیمیایی
- نصب سریع و آسان با استفاده از چسب
- بالاترین آمار مصرف در شبکه فاضلابی، آب رسانی و مخبرات
- ضد آتش و دارای خاصیت خود خاموش شونده



لوله و اتصالات UPVC

شرکت پولیکا نوین به عنوان اولین تولید کننده لوله و اتصالات UPVC از سایز ۲۰ الی ۷۱۰ میلی متر بوده و این محصول تحت استاندارد های ۲-۱۳۳۶۱ و ۹۱۱۸، ISO 17025، ISO 14001:2004، ۹۱۱۹ تولید می گردد.

تولیدات شرکت پولیکا شامل موارد زیر می باشد:

- لوله و اتصالات u-PVC
- انواع گرانول های نرم و سخت PVC
- انواع کامپاند

واحد آزمایشگاه و تحقیق و توسعه

شرکت پولیکا نوین با دارا بودن آزمایشگاه مجهز در زمینه تست و آنالیز انواع لوله و اتصالات و گرانول و کامپاند تولیدی بالغ بر ۱۷ تست مختلف را در کارخانه خود دارد. واحد تحقیق و توسعه شرکت با مطالعه و تحقیق در جهت بهبود کیفیت محصولات، روش های جدیدی را پیش بینی و برای توسعه خطوط جدید در جهت ارتقا همه جانبه شرکت اهداف زیر را در برنامه کاری خود قرار داده است.

- تولید مستمر با کیفیت مطلوب
- نیازسنجی بازار تقاضا و حرکت به سمت تولید محصولات جدید
- ارائه روش ها و فرمول های جدید تولید گرانول و کامپاند PVC و woodplastic



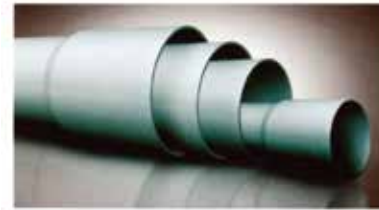




UPVC PIPE

لوله

ردیف	قطر داخلی× قطر خارجی	ضخامت mm	میزان فشار atm	وزن kg
33	250x240.2	4.9	4	33.900
34	250x235.4	7.3	6	49.900
35	250x226.4	11.9	10	81.600
36	315x302.6	6.2	4	55.100
37	315x296.6	9.2	6	81
38	315x285	15	10	123.150
39	400x385.4	7.3	4	87
40	400x376.6	11.7	6	126.3
41	400x361.8	19.1	10	202.2
42	500x480.4	9.8	4	138.5
43	500x470.8	14.6	6	205
44	500x452.2	23.9	10	310
45	630x605.4	12.3	4	219
46	630x593.2	18.4	6	325
47	630x570	30	10	489
48	710x682.2	13.9	4	279
49	710x675.2	17.4	6	347
50	710x655.6	27.2	10	507



ردیف	قطر داخلی× قطر خارجی	ضخامت mm	میزان فشار atm	وزن kg
17	90x86.4	1.8	4	4.650
18	90x84.6	2.7	6	6.800
19	90x81.4	4.3	10	10.500
20	110x105.6	2.2	4	7.000
21	110x103.6	3.2	6	9.850
22	110x99.6	5.3	10	15.700
23	110x100	5	-	14.800
24	125x120	2.5	4	8.900
25	125x117.6	3.7	6	12.800
26	125x113	6	10	20
27	160x153.6	3.2	4	14.500
28	160x150.6	4.7	6	20.650
29	160x144.6	7.7	10	32.850
30	200x192	4	4	22.200
31	200x188.2	5.9	6	32.250
32	200x180.8	9.6	10	51.100

ردیف	قطر داخلی× قطر خارجی	ضخامت mm	میزان فشار atm	وزن kg
1	20x17	1.5	16	1
2	20x15.4	2.3	22	1.200
3	25x22	1.5	10	1.100
4	32x28.4	1.8	10	1.600
5	32x27.2	2.4	16	2.100
6	40x31	4.5	22	4.500
7	40x36.4	1.8	6	2.000
8	50x46.4	1.8	6	2.550
9	50x45.2	2.4	10	3.350
10	50x42.6	3.7	16	4.900
11	63x59.2	1.9	6	3.400
12	63x57	3	10	5.150
13	63x53.6	4.7	16	7.750
14	75x71.6	2.1	6	4.800
15	80x76.4	1.8	4	4.200
16	80x76.4	1.8	4	4.200

افتخارات

لوله های UPVC را در ایران با نام پولیکا می شناسند ■ بیش از نیم قرن تجربه در تولید لوله های UPVC ■ زیر مجموعه پتروشیمی آبادان اولین تولید کننده پودر PVC در ایران ■ دارنده اولین نشان استاندارد در کشور در صنعت PVC ■ بزرگترین تامین کننده لوله های مخبراتی و اب و فاضلاب در سطح کشور ■ عظیم ترین تولید کننده محصولات PVC، با تولید ۷۰ تن در روز ■ بزرگترین صادر کننده لوله های UPVC به کشورهای عراق و افغانستان ■ شرکت های تولیدی از برند و نام پولیکا بر روی محصولات خود استفاده می نمایند ■ مجهزترین واحد آزمایشگاهی و کنترل کیفیت در صنعت PVC کشور ■ بکارگیری بیش از ۱۸۰ نفر نیروی انسانی

مزایا نسبت به سایر لوله ها

■ مقاومت در برابر خوردگی ■ سهولت نصب ■ صیقلی بودن سطح داخلی ■ عدم نیاز به رنگ آمیزی ■ عدم شعله ور شدن در برابر آتش ■ عمر بیش از ۱۰۰ سال ■ سبکی وزن ■ مقاوم در برابر حیوانات موذی از قبیل موش ■ ارزان بودن نصب نسبت به لوله های دیگر ■ ضریب اصطکاک حداقل ■ عدم افت فشار ■ بازیافت مجدد به تولید ■ مقاوم در برابر اسیدها و بازها ■ انتقال حرارت ناچیز در مقایسه با فلزات ■ نداشتن ضریب انبساطی طولی

انواع تست های انجام شده، جهت کیفیت بهتر

■ تست دانسیته ■ تست رگلاژ بودن ضخامت لوله ■ تست ضخامت دیواره و گردی ■ قطر و طول لوله ■ کنترل کیفی ظاهری ■ تست ضربه ■ مقاومت در برابر فشار داخلی (تست فشار) ■ تست دی کلرومتان ■ تست برگشت طولی در اثر حرارت ■ تست نرمی

کاربرد لوله های UPVC پولیکا

■ در امر فاضلاب ساختمان ■ احداث چاه های عمیق و غیر عمیق ■ سیستم آبرسانی ساختمان ■ انتقال آب از چاه به نقاط مختلف ■ جلوگیری از به هدر رفتن آب ■ انتقال آب های سفره های زیر زمینی ■ سیستم آبیاری تحت فشار ■ انتقال فاضلاب شهری به تصفیه خانه ها ■ انتقال آب سدها به مزارع و باغات ■ سیستم هواکش ساختمان ■ شوتینگ زباله داخل ساختمان هایی مانند برج ها به مکان های مختلف



PVC BRANCH 45[^]

سه راه 45[^]

90 x 45	PVC BRANCH
110 x 45	PVC BRANCH
63 x 45	PVC BRANCH



PVC BRANCH 45[^]

سه راه تبدیلی 45[^]

110 x 63 x 45	PVC BRANCH
90 x 63 x 45	PVC BRANCH
110 x 90 x 45	PVC BRANCH



PVC BRANCH 90[^]

سه راه 90[^]

63 x 90	PVC BRANCH
90 x 90	PVC BRANCH
160 x 90	PVC BRANCH
125 x 90	PVC BRANCH
200 x 90	PVC BRANCH
110 x 90	PVC BRANCH



PVC BRANCH 90[^]

سه راه تبدیلی 90[^]

110 x 63 x 90	PVC BRANCH
90 x 63 x 90	PVC BRANCH
110 x 90 x 90	PVC BRANCH





COMPOUND

کامپاند

واحد کامپاند سازی مجهز به چندین دستگاه میکسر که قابلیت تولید انواع کامپاند با فرمول های مختلف جهت تولید لوله و اتصالات، پروفیل، گرانول نرم و سخت را دارد.

کامپاندها در واقع ترکیبی از رزین PVC و پایدار کننده ها و پر کننده ها، پیگمنت ها و پلاستی سایزر می باشد.



SOFT GRANOULE

گرانول نرم

گرانول ها (گرانول نرم، گرانول سخت)

گرانول نرم PVC شامل انواع گرانول های کابلی - کفشی - خودروی و شیلنگی می باشد که بر اساس استاندارد IEC 60502 - I و II , DIN VDE 0207 تولید می گردد. شرکت پولیکا قابلیت تولید این گرانول ها را بر اساس SPECIFICATION درخواستی مشتری نیز دارد.

HARD GRANOULE

گرانول سخت

گرانول های سخت نیز که در چرخه تولید لوله و اتصالات به کار میرود، تحت استاندارد های روز دنیا تولید شده، عمدتاً به رنگ طوسی می باشد که بر اساس درخواست مشتری هم رنگ و هم مشخصات فنی آن می تواند متغیر باشد.



SIPHON

سیفون

63	SIPHON
90	SIPHON
125 x 110	SIPHON



REDUCTION

تبدیل

63 x 45	REDUCTION
110 x 45	REDUCTION
90 x 45	REDUCTION
125 x 45	REDUCTION



PVC CLEAN OUT

دریچه بازدید

110	PVC BRANCH
-----	------------



PVC ELBOW 45^

زانو ۴۵^

63 x 45	PVC ELBOW
110 x 45	PVC ELBOW
90 x 45	PVC ELBOW
125 x 45	PVC ELBOW



PVC ELBOW 90^

زانو ۹۰^

90 x 90	PVC ELBOW
63 x 90	PVC ELBOW
160 x 90	PVC ELBOW
110 x 90	PVC ELBOW







خلفية :

إن شركة بوليكا نوين ، تعد أول شركة لإنتاج أنابيب وتوصيلات upvc في البلاد والتي بدأت بمزاوله نشاطاتها عام ١٩٦٥ م. في الحى الصناعى بمدينة كرج بسعة إنتاجية تبلغ ٣٦٠ طناً سنوياً بعد حصولها على ترخيص العمل وإعتمادات مصرفية من بنكى كاركشائى وعمران بإشراف وزارة الصناعات الثقيلة فى حينه وذلك للحيلولة دون إستيراد هذا النوع من البتاج بجودة منخفضة ، من الدول الأخرى وتم تشغيلها بتقنية ألمانية وبدأت نشاطها خلال أقصر فترة وبمساعدة الخبراء الأجانب . وقد تم تفويض ملكية شركة بوليكا عام ١٩٦٦ م. الى الشركة الوطنية للصناعات البتر وكيمياوية ومن ثم الى شركة بتر وكيمياويات عبادان . وقد نجحت هذه الشركة حالياً وبعد مضى أكثر من نصف قرن على خبرتها وبالإستفادة من العلوم العصرية للخبراء وحيازتها على المعدات المتطورة ، فى صنع المنتجات وفقاً للمعايير العالمية الحديثة وتقديم الخدمات المتميزة لعملائها و إن الإهتمام بنيل رضى المستهلكين يعتبر من الأصول الإستراتيجية التى تعتمدها الشركة فى عملها .

باعتماد شركة بوليكا إن سر النجاح يكمن فى الأسلوب النوعى والأسعار المناسبة ، ولذلك فإنها حرمت دوماً على إنتاج وعرض منتجاتها بإتباع المعايير الدولية، إن هذه الشركة تقوم بالإستفادة من العلوم التقنية الحديثة فى صنع منتجاتها وتمتلك نشاطات واسعة على ساحة التجارة الدولية وتتابع تطوير تنوع منتجاتها وترغب فى تنمية نشاطاتها عن طريق إستخدام الرساميل الجديدة . وفى العالم المتطور الحديث، فإن التقنية الحديثة والإتصال بالمعاهد العلمية ومراكز الأبحاث العالمية لإنتاج السلع المرغوب فيها تعتبر الحاجة الرئيسية لكل وحدة صناعية . ومن هذا المنطلق فإن شركة بوليكا نوين تقوم بعرض منتجاتها مشابهة للمنتجات الأجنبية من الطراز الأول و التى تعرض تجارياً باسم بوليكا فى البلاد . ونحن على ثقة بأننا سوف لن نتوصل الى الأهداف التى نصبو إليها إلا من خلال الحصول على رضى العملاء ، فقط .

تتضمن منتجات شركة بوليكا السلع التالية :

- أنابيب و توصيلات u-pvc
- كافة أنواع حبيبات pvc الطرية و الصلبة
- كافة أنواع المركبات

أنابيب و إتصالات upvc

إن شركة بوليكا نوين تعتبر أول منتجاً لأنابيب و توصيلات upvc من مقاس ٢٠ الى ٧١٠ ملمتراً و تخضع فى صنع منتجاتها لمقاييس ١-٢-١٣٣٦ و ٩١١٨ ، ٩١١٩ ، ISO17025, ISO14001:2004 .

وحدة المختبر و الأبحاث و التطوير :

إن شركة بوليكا نوين بختيارها على مختبرات مزودة بكافة المعدات قادرة على إختبار وتحليل كافة أنواع الأنابيب والتوصيلات والحبيبات والمركبات التى تنتجها وبالغلة ١٧ إختباراً مختلفاً فى مبانها . إن وحدة الأبحاث و التطوير فى الشركة ومن خلال الدراسات و الأبحاث التى تقوم بها من أجل تطوير جودة منتجاتها ، قد قامت بتبنى أساليب جديدة فى خطة عملها من أجل تنمية الخطوط الجديدة للإنتاج لغرض السمو بأهداف الشركة من كافة النواحي و التى تتجلى فى التالى :

- الإنتاج المتواصل وبالجودة المطلوبة
- تقييم إحتياجات السوق و التوجه نحو صنع المنتجات الجديدة
- تقديم الأساليب و الصيغ الجديدة لإنتاج حبيبات و مركبات pvc و woodplastic .

إن أنابيب و توصيلات pvc تتمتع

- عدم الإصابة بالعطب و التآكل بعد مرور فترة ٥٠ عاماً
- المقاومة إزاء المواد المسببة للتآكل مثل : المذيبات و المواد الكيماوية
- التركيب السريع و السهل بالإستفادة من الصمغ
- مقاومة للنار وتتمتع بمزايا الأطفاء الذاتى
- تمتلك أكبر إحصائية من الإستعمالات فى شبكات المجارى ، شبكات توصيل المياه و الإتصالات الهاتفية



الأنابيب و التوصيلات

المفاخر :

- إن أنابيب upvc تعرف في إيران باسم بوليكا
- تمتلك نصف قرن من الخبرة في إنتاج أنابيب upvc
- تعتبر إحدى فروع شركة بتروكيمياويات عبادان والتي تعد أول منتجة لمسحوق pvc في إيران
- تحمل أول علامة للإستندارد في صناعة ال-pvc في البلاد
- تعتبر أكبر مزودة لأنابيب الإتصالات الهاتفية و المائية و المجارى على مستوى البلاد
- تعد أكبر منتجة لمصنوعات pvc ، بسعة إنتاجية تبلغ ٧٠ طن يومياً
- تعتبر أكبر مصدرة لأنابيب upvc إلى دولتي العراق و أفغانستان
- إن شركات الإنتاج تقوم بالاستفادة من ماركة و إسم بوليكا على منتجاتها
- تمتلك الوحدات المختبرية المجهزة بأحدث معدات ضبط الجودة في صناعة pvc في البلاد
- تشغيل أكثر من ١٨٠ شخصاً من الأيدي العاملة

المزايا التي تتصف بها بالمقارنة مع الأنابيب الأخرى :

- المقاومة إزاء التآكل
- سهولة التركيب
- ذات سطوح داخلية مصقولة
- لا تحتاج الى الطلاء
- غير قابلة للاشتعال إزاء النار
- تدوم لأكثر من مائة عام
- خفيفة الوزن
- مقاومة إزاء القوارض كالجرذان
- أسعار تركيبها تعتبر زهيدة جداً بالمقارنة مع الأنابيب الأخرى
- تمتلك الحد الأدنى من معامل الاحتكاك
- عدم هبوط الضغط
- تملك قابلية التصنيع من جديد
- مقاومة للحوامض و القواعد
- توصيلها الحرارى جزئى و لا يذكر بالمقارنة مع المعادن الأخرى
- لا تمتلك معامل التمدد الطولى

أنواع الإختبارات التي خضعت لها لفحص أفضلية الجودة :

- إختبار الكثافة
- إختبار تنظيم سمك الأنابيب
- إختبار سماكة الجدران و تدويرها
- إختبار قطر و طول الأنابيب
- إختبار ضبط الجودة الظاهرى
- إختبار الطرق
- إختبار المقاومة إزاء الضغط الداخلى (إختبار الضغط)
- إختبار دى كلورو ميثان
- إختبار عودة الطول إثر الحرارة
- إختبار النعومة

إستعمالات أنابيب upvc بوليكا :

- تستعمل فى توصيلات مجارى المباني
- تستعمل فى الآبار العميقة و الضحلة
- تستعمل فى شبكة توصيل المياه فى المباني
- تستعمل لنقل المياه من الآبار الى المناطق المختلفة
- للحيلولة دون تبديد المياه
- تستعمل لنقل المياه الجوفية
- تستعمل لأنظمة الري المضغوطة
- تستعمل لنقل مياه المجارى من المدن الى المصافى
- نقل مياه السدود الى المزارع و البساتين
- تستعمل لأنظمة التهوية فى المباني
- تستعمل لأجهزة قذف النفايات فى المباني مثل العمارات فى الأماكن المختلفة

الحيبيات و المركبات

الحيبيات الناعمة :

الحيبيات (الحبيبات الناعمة ، الحبيبات الصلبة)

إن حبيبات pvc الناعمة تشتمل على الحبيبات الكبلية، الحذوية، الخاصة بالسيارات و الخراطيم والتي يتم إنتاجها طبق مقاييس DIN VDE 0207 و IEC 60502 - 1، إن باستطاعة شركة بوليكا إنتاج هذه الحبيبات على أساس المواصفات SPECIFICATION المطلوبة من قبل العملاء.

الحيبيات الصلبة:

إن الحبيبات الصلبة و المطلوبة فى دورة إنتاج الأنابيب و التوصيلات يتم إنتاجها أيضاً حسب المقاييس العالمية الحديثة والتي يكون لونها رماسى بشكل عام و يمكن تغيير لونها ومواصفاتها الهندسية حسب طلبات العملاء.

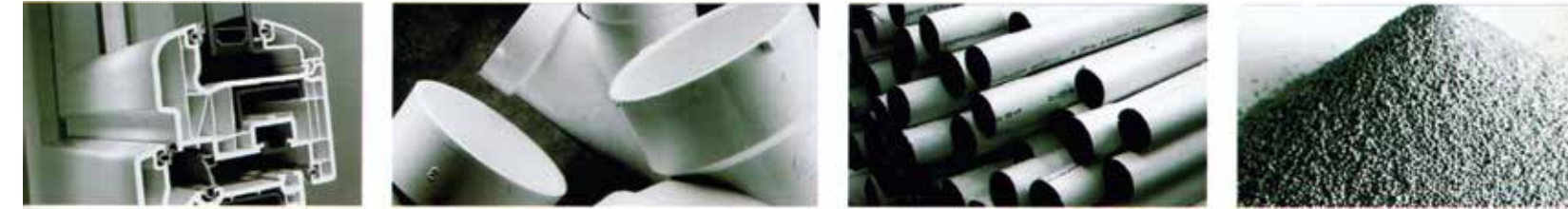
المركبات:

إن وحدة إنتاج المركبات مزودة بعدة خلاطات قادرة على إنتاج أنواع المركبات و بالصبغ المختلفة من أجل إنتاج الأنابيب و توصيلات البروفيل - الحبيبات الناعمة و الصلبة .

إن المركبات فى الحقيقة هى تركيبة من راتنج pvc و المثبتات و الحشوات ، الأصباغ والبلاستيسايزر (البلاستيك المتنامى).

POLIKA NOVIN

Industrial Polymers Production Co.



Polika company products include the following:

- U-PVC pipes and fittings
- Various types of PVC soft and hard granules
- Various types of compounds

UPVC pipes and fittings

Polika Novin Company is considered as the first producer of UPVC pipes and fittings (20~710mm size range) and this product is produced under 13361-2 and 9119,9118, ISO 14001:2004 and ISO 17025 standards.

Laboratory and R&D Unit

Having equipped lab in the field of testing and analyzing various types of pipes, fittings, granules and compounds, Polika Novin Company has available around 17 different tests in its factory. Company's R&D unit studies and researches to improve the quality of products, predicts new methods and has taken the following objectives in its agenda to develop newlines for integrated company promotion:

- Continuous desirable quality production
- Market requirement studies and movement towards production of new products
- Presenting new methods and formulas to produce PVC and wood plastic granule and compound

UPVC pipes and fittings have the following features:

- Non-vulnerability and decaying after 50 years
- Resistant against corrosive materials: solvents and chemicals
- Rapid and easy installations by using adhesive
- Fireproof and self-extinguishing
- Highest statistics of consumption in wastewater, water supply and telecommunications networks

Honors

- UPVC pipes are known as Polika in Iran.
- More than half a century experience in producing UPVC pipes
- Affiliated to Abadan Petrochemical Company
- The first producer of pvc powder in Iran
- Holder of the first standard sing in country in pvc industry
- Biggest vendor of telecommunications and water and wastewater pipes in the country
- Biggest producer of pvc products (70 tons/day)
- Biggest exporter of upvc pipes to Iraq and Afghanistan
- Using more than 180 manpower
- The most equipped lab and QC unit in country pvc industry
- Producing companies use Polika brand and name on their produc

Advantages with respect to other pipes

- Corrosion resistant
- Easily installable
- Polished interior surface
- No need for painting
- No flaming against fire
- Life more than 100 years
- Light weight
- Resistant against disturbing animals like mice
- Cheap installation with respect to other pipes
- Minimum friction factor
- No pressure loss
- Recycle to production
- Resistant against acids and alkaline
- Little heat transfer in comparison to metals
- No longitudinal factor

Various conducted tests for better quality

- Density test
- Pipe thickness regulated test
- Wall and roundness thickness test
- Pipe diameter and length
- Visual QC
- Strike test
- Strength against ID (pressure test)
- Di chlo methane test
- Longitudinal return due to heat test
- Softness test

Application of Polika upvc pipes

- In building wastewater issue
- Constructing deep and non-deep wells
- Building water supply system
- Transferring water from well to different locations
- Preventing water loss
- Transferring underground sheds waters
- Pressure irrigation system
- Transferring urban wastewater to treatment plants
- Transferring dams water to farms and gardens
- Building air vent system
- Wastes shooting inside certain buildings such as towers to different locations

Granule and Compound:

Soft granule

Granules (soft granule, hard granule)

Pvc soft granule, including various types of cable, shoe, car and hose granules produced by DIN VDE 0207, I, II IEC 60502. Polika Company is the ability to produce these granules based specification requested by the customer.

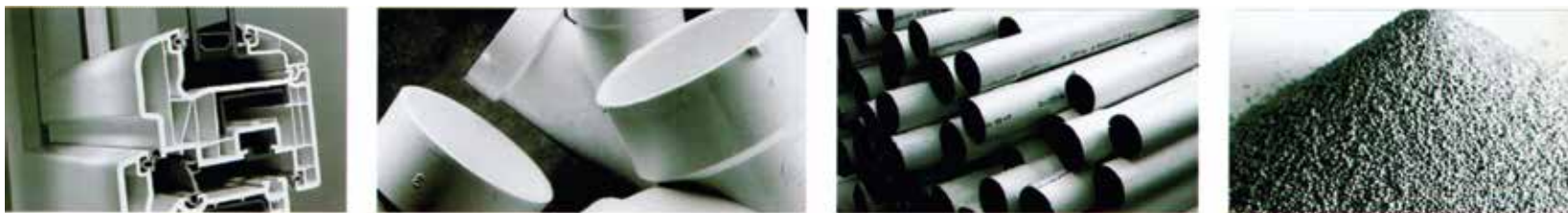
Hard granule

Also hard granule which is used in the cycle of production of pipes and connections produced under the latest global standards which are mainly in grey and the customer and technical specifications may be variable based on the customer request.

Compound

The compound making unit is equipped with several mixers which are able to producer various types of compounds with different formulas to produce various types of pipes, fittings, profiles, soft and hard granules.

In fact, compounds are a combination of pvc resin, stabilizers and fillers, pigments and plasticizers.



History:

Polika Novin Company is the first company producing UPVC pipes and fittings in Iran, which has started its activities in year 1960 in Karaj Industrial Park with a capacity of 360 tons/annum, through obtaining permissions and credits granted by Kargoshaei and Omran Banks under supervision of Ministry of Heavy Industries with the purpose of preventing importing low quality of this product from other countries and by using German technology within the shortest possible period of time.

The ownership of Polika Novin Company was assigned to National Petrochemical Industries Company in 1966 and then to Abadan Petrochemical Company and now the same is the major shareholder of this company.

For the time being, this company has managed to produce products as per state-of-the-art global standards by taking benefit from more than half a century of experience and advanced equipment, and rendering distinctive services to the customers and paying attention to acquiring the consent of the consumer are from the strategic principles of this company.

Polika Company believes that the secret of success is embedded in the principles of quality and reasonable price. Therefore, we always produce and supply our products by due observance of global standards. This company takes benefit from the latest technology in producing its products and has extensive activities in the international trade field.

in today's advanced world, new technology and communicating with global academic and research centers are the main-requirements of any industrial unit to produce quality products. According to such belief, Polika Novin offers its products similar to the best foreign made products under trade name of Polika in the country. We are sure that merely through attracting the satisfaction of the customers we may achieve our goals.

