

مجتمع صنعتی طلوع پلاست شمال

طلوع پلاست

تولید کننده فوم سقفی و عایق حرارتی و بروزداتی

TOLOPLAST

Producer of Ceiling Foam Block

ویژگیهای بلوک فوق سبک سقفی

- بسیار سبک
- کاهش یار اضافی سقف
- عایق صوت حرارت و بروزدات
- صرفاً جویی در مصرف انرژی
- مقاوم در برابر زلزله
- اجرایی سریع و آسان
- صرفاً جویی در تیرچه
- صرفاً جویی در بتن
- افزایش کیفیت بتن
- بدون ضایعات

Toloklast
Industrial Complex

پیش‌نمایش

- 1 تاریخچه
- 3 واحدها
- 5 محصولات
- 7 آزمایشگاه
- 8 حضور در نمایشگاه
- 9 رزومه کاری

ملوک پلاست

مجتمع صنعتی طلوع پلاست شمال با یشتوانه ۱۸ سال تجربه در امر تولید فوم سقفی، ورق های سردهخانه ای با استفاده از بهترین مواد اولیه، بزرگترین تولید کننده فوم سقفی در کشور می باشد.

این شرکت با بهره کیری از پیشرفت های ترین ماشین آلات روز دنیا و استفاده از دستگاه های مدرن CNC جهت برش فوم و ارائه تولیداتی مطابق با استاندارد ایران و سازمان مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و نیز با بهره کیری از داشتن روز و توانمندی بالای پرسنل متخصص و بکار کیری ماشین آلات تمام اتوماتیک خارجی، توانسته است محمولاتی با کیفیت بالا عرضه نماید.

تولید روزانه این شرکت در بخش فوم سقفی و ورق های سردهخانه ای ۹۵۰۰ متر مربع در روز بوده که این امر به جز تشكیل شیوه ارتقای قوی از تامین کنندگان و تولید کنندگان مواد اولیه EPS در جهان، میسر نمی باشد.

ما بر این باوریم که بکار کیری کیفیت جامع در کلیه فعالیتهایی که در این شرکت انجام می گذارد، بهترین روش جهت اطمینان از برآورده شدن انتظارات مشتریان عزیز می باشد. از این رو هدف مجتمع صنعتی طلوع پلاست شمال ارائه محمول با کیفیت برتر مطابق با استانداردهای جهانی تحويل به موقع به مشتریان می باشد.

این شرکت همچنین در راستای ارتقای کیفیت محصولات خود موفق به اخذ گواهینامه بین المللی ISO 9001 : 2000 در سیستم مدیریت کیفیت و گواهینامه بین المللی ISO 14001 : 2004 در زمینه مدیریت زیست محیطی شده است.

نمایی از شرکت طلوع پلاست شمال



مجتمع صنعتی طلوع پلاست شمال در راستای پیشرفت و توسعه صنعت کشور و در جهت افزایش دانش علمی و فنی خود، از همکاری منعقدگران، دانشگاهان و پژوهشگران استقبال نموده و دست همه دلسوزان این مرز و بوم را به گرمی می فشارد.



مدیریت و کارکنان مجتمع صنعتی طلوع پالست شمال با اعتمادی راسخ بر لزوم بهبود مستمر فعالیتها و فرآیندها، خود را نسبت به کسب رضایت مشتری، بهبود مداوم و اثر بخش سیستم مدیریت کیفیت، کاهش هزینه ها و تأثیرگذاری الزامات مشتری و خدمات متعهد می داند. برقراری روابط هادفانه و برآورده ساختن توقعات و انتظارات مشتریان، امکان بنيادین تفکر مدیریت و کارکنان این واحد را تشکیل می دهد. به همین منظور موارد زیر در سریوجه کار این شرکت قرار دارد:

- ارائه محصولات مطابق با استانداردهای روز مردم نیاز مشتریان.
- اداره شرکت بر اساس نظام استاندارد و کیفیت محصولات
- یافتن و ایجاد راه کارهای مناسب جهت کاهش هزینه ها.
- ارتقا دانش و آموزش مهارتی های فنی و تخصصی پرسنل از طریق اجرای برنامه های آموزشی و انگریزشی که عامل توسعه فعالیتهای شرکت و ظاهن اجرای تعهدات در قبال مشتریان است.
- بهبود مستمر فرآیندها و فعالیت های جاری از طریق فراهم آوری منابع و راهکارهای منتج از فعالیت های گروهی.
- ترویج مداوم نقطه نظرات سیاست کیفیت در میان کارکنان، به همراه برقراری نظام مناسب کیفیت.

واحد مدیریت



واحد حسابداری



واحد فروش

واحد تولید

پلی استایرن یمنورت گرانول سیک و سفید رنگ می‌باشد که در مرحله فرآوری بدلیل داشتن کاز بینتان در اثر حرارت ناشی از پخوار آب منبسط شده و حجم آن تا ۴۵-۵۵٪ برابر اندازه اولیه افزایش می‌یابد. بعد از عملیات انسساط، گرانولهای منبسط شده بر حسب نوع کاربرد قالب کبری می‌شود.

Batch Pre Expander



Foam Block Machine



CNC Machine

- انواع فوم سقفی نسوز
- ورق سردخانه ای P_{20} ، P_{25} ، P_{30} جهت استفاده در عایق کاری اثبارهای نگهداری -18°C
- و تولید انجماد -40°C

- ورقهای عایق در اندازه های متفاوت جهت استفاده در سیستم گرمایش از کف
- ورقهای ویژه جهت استفاده در دیوارها و سقف مرغداریها
- انواع ورق جهت استفاده در صنعت نشک سازی

خواص کلی پلی استایرن

- ماده شیمیایی غیرقابل حل در آب
- دارای وزن حجمی بسیار پایین

اندازه های فوم سقفی

- A: 20 * 50 * 200 Cm
- B: 25 * 50 * 200 Cm
- C: 20 * 60 * 200 Cm
- D: 25 * 60 * 200 Cm
- E: 20 * 66 * 200 Cm
- F: 25 * 66 * 200 Cm

خواص فیزیکی پلی استایرن

Density	Din 53420	15 kg/m ³
Thermal Conductivity	Din 52612	0.037 W/m
Water Absorption	Din 53434	0.5-1.5% After 7 Days
Flexural Strength	Din 53423	0.06-0.0 W/mm
Specific Heat	Din 4108	121 Oj/Kg.K

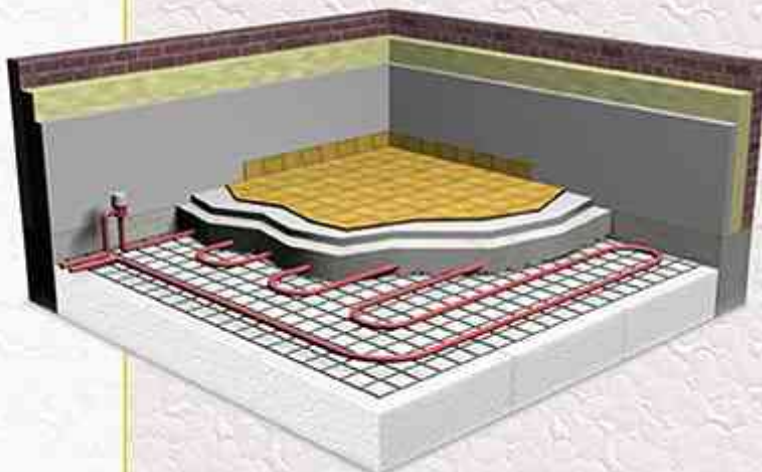
TOLOPLAST

هزایای استفاده از بلوک پلیوپرولیک استاندارد:

- کاهش وزن سقف ساختمان به میزان ۱۵ تن در هر ۱۰۰ متر مربع.
- کاهش در مصرف آهن آلات، میله گرد، تیرچه و کاهش حجم بتن به میزان ۲۰ تا ۳۰ درصد.
- افزایش کیفیت و کاهش قیمت نسبت به بلوکهای سیمانی و سفالی.
- افزایش پیشرفت کار تا سقف تقریبی ۱۰۰ متر مربع در هر ساعت.
- افزایش عبور آسانتر و راحت تر لوله های آب و فاضلاب و برق و تلفن در پلاستوفوم.
- مقاومت زیاد در برابر نیروی برش زلزله و عدم ایجاد آوار.
- نفوذ نایابری ساختمان در برابر حشرات موذی.
- حمل و نقل آسان به دلیل سبکی.
- عمر فواید جویی در مصرف ارزی، افزایش عمر فواید ساختمان.
- مقاوم در برابر آتش سوزی.
- دارای شیارهای خاص جهت سهولت در اندود گچ و خاک.
- کاهش ۹۵ درصدی نیروی انسانی کاکر در اجرای پلاستوفوم نسبت به بلوکهای سیمانی و سفالی.
- عایق مبدأ، رطوبت، حرارت و بهینه سازی مصرف سوخت گرمایی و سرمایی.
- کاهش زمان ساخت سقف از ۲ ماه به ۱ روز بدون ضایعات سیمانی و بتونی.
- کاهش ۱۵۰ کیلوگرمی وزن هرده هر متر مربع.

هزایای استفاده از سیستم گرمایش از کف:

- مصرف جویی بالای ۴۰ درصدی در مصرف سوخت.
- حذف رادیاتور شوفاز از داخل بنا.
- سیاه شدن دیوارها، پرده ها و سقف.
- حذف هزینه های مربوط به نگهداری و تعمیر سوپاپ ها مثل: نشانی، نفویض شیر، رسوب زدایی و ...
- افزایش ارزش و بیانی بنا.
- اجرای سیستم گرمایش کفی برابر با قیمت شوفاز.
- بهترین و بهداشتی ترین نوع گرمایش.
- کاهش زمان اجرای گرمایش از کف برای یک واحد با ۴۰۰ متر مربعی فقط ۲ روز کاری.



آزمایشگاهی که در آزمایشگاه طلوع پلاست انجام می شود شامل موارد زیر می باشد:

- کنترل ظاهری
- تعیین ضریب هدایت حرارت
- تعیین ضریب انتقال حرارت
- تعیین مشخصات فیزیکی
- تعیین رفتار در برابر آتش
- تعیین مقاومت خمشی
- آنالیز حرارتی
- پایداری ابعادی در شرایط معمولی
- پایداری ابعاد در شرایط ویژه
- جذب آب کوتاه مدت
- تعیین مشخصات آکوستیک



نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان تهران.

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان استان هرمزگان.

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان استان کلستان.

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان استان سمنان.

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان استان گیلان.

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان دبی - امارات.



The big 5 international building & construction show

نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان دوحه - قطر.

International Construction Industry Doha, Qatar



تعدادی از پروژه هایی که از محصولات این شرکت استفاده نموده اند.

- پروژه مسکن مهر قطعه ۶ و ۷ شرکت حماد نهر زنجان.
- پروژه اتحادیه تعاوینی های مسکن مهر نظر اصفهان.
- پروژه جام جم فردیونکار.
- مجتمع مروارید خزر محمودآباد.
- پروژه شرکت پر طلبی زورن آمل (فارم نموده استان مازندران در سال ۱۳۸۹).
- پروژه طرح آفتاب گرگان.
- پروژه توسعه ایجاد مدارس کرمان.
- پروژه انبوه سازان (مجتمع فارابی) استان گلستان.
- پروژه شرکت انبوه سازان گلستان گسترش شعبه آزادشهر و گرگان.
- پروژه ساخت نیروی انتظایی فرودگاه استان گلستان.
- پروژه بیمارستان حکیم جرجانی گرگان.
- پروژه شرکت تعاوینی استانداری گلستان.
- پروژه شرکت تعاوینی وزارت اطلاعات گرگان.
- شرکت تعاوینی دولتی مسکن کارگران اضطراف دامغان.
- شرکت تعاوینی کارخانه فتر نول دامغان.
- شرکت تعاوینی بازنشستگان خدمات درهای دامغان.
- پروژه ۸۵ واحدی تعاوینی مسکن بهداشت و درمان دامغان.
- پروژه ۲۴ واحدی کفته ایمداد دامغان.
- پروژه ۳۶ واحدی پیشاد مسکن دامغان.
- مسکن مهر شماره ۳ شاهرود.
- مجتمع ۱۲ واحدی بهزیستی شاهرود.
- مجتمع ثابتیان شاهرود.

TOLOPAST

16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

- پروژه ۳۲۰۵ واحدی مسکن ههر سهستان.
- پروژه ۹۷ واحدی سرکت توسعه مسکن سهستان.
- پروژه مسکن بسیجیان باپلسر.
- پروژه موسسه سد الشهداء، ساری.
- پروژه سد کلووند نگا.
- پروژه دانشگاه ساریان ساری.
- پروژه سد جانی دره مشهد.
- پروژه بانک ملت تاریخستان نور.
- پروژه پالند سازان شفال (آب سرد).
- پروژه مسکن ههر ۴ بوشهر.
- پروژه شهرک خانه دریا فریدونکنار.
- پروژه ۱۶۰ واحدی مسکن ههر سرخرود.
- پروژه ۱۸۲ واحدی ماه فریوجک بنیاد مسکن ساری.
- مسکن ههر کاشانه آمل.
- مسکن ههر ۱۶ آمل (شرکت آباد راهان شمال).
- مسکن ههر ۲۳ آمل (شرکت ساختهای تقاضا شمال).
- مسکن ههر ۳۷ آمل.
- مسکن ههر امام علی(ع) آمل.
- مسکن ههر جویبار تعاونی شماره ۴ جویبار.
- پروژه ۵۱ واحدی مسکن ههر جویبار.
- مجتمع ۳۵ واحدی بنیاد مسکن نور.
- پروژه ۱۶۲ واحدی دانش ۴ باپلسر.
- پروژه شرکت متابع سیمان کیاسر.
- پروژه ساخت کارخانه پارس طبور آسیا بهشهر.
- پروژه دانشگاه علمی و کاربردی ساری.
- پروژه سازمان اوقاف ساری.

TOLOPLAST SHOMAL





Create

the most promising enterprise provide the best products.

مجتمع صنعتی طلوع پلاست شمال

مازندران / آمل / شهرک صنعتی بادکان

تلفن: (+1) خط/ ۰۱۱-۳۱۱۰۷۳۷-۰۱۱-۳۱۱۳۸۵۴ فاکس: ۰۱۱-۳۱۱۳۸۵۴

E-mail: Parsfs @ yahoo.com

www.toloplast.com

Babakan Industrial Area Amol-IRAN

Tel: +98 121 3113726 (10 Line) Fax: 3113854