



Made in Russia



Unternehmen. Marken. Exporteure. Industrielle Ausrüstung und Komponenten

TECHNOPLAST

Das 2012 gegründete Ingenieur- und Produktionsunternehmen TECHNOPLAST produziert Dachlüftungen und Vordächer.





TECHNOPLAST

Das 2012 gegründete Ingenieur- und Produktionsunternehmen TECHNOPLAST produziert Dachlüftungen und Vordächer.

Im Moment ist das Unternehmen einer der Führer des russischen Marktes - Lüftungselemente Krovent, die den Verbrauchern in allen Regionen Russlands, sowie in der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten und Europa bekannt sind. Ursprünglich war der Autor der Idee Vadim Smirnov, der bis heute der CEO des Unternehmens und ein Teilzeit-Hauptautor der gesamten Linie von Produkten ist.

Die Firma hat einen eigenen Park von Gießmaschinen und

48 Formen

Produkte

Im Sortiment der Firma TECHNOPLAST befinden sich nicht schlagfestem Kunststoff nur Krovent-Elemente für die Steildachlüftung, sondern auch Belüfter für die Gerätelüftung von

Alle Produkte werden aus hergestellt, der gegen UV-Strahlenneuesten Entwicklungen und und Temperaturschwankungen beständig ist. Bei der Produktion

Hochwertige Produkte - eine der Prioritäten des Unternehmens. Die Materialien verwendet, um alle Waren zu schaffen, ständige



Flachdächern, Vordächer, Lüftungsgitter für den Dachboden und Gitter für den Keller. 2019 wurden Labortests der Krovent-Lüftungselemente am Technischengering und daher beim Transport und Prüfinstitut für Bauwesen Praha durchgeführt, was durch das europäische Prüfzertifikat bestätigt wird. Der Hersteller stellt auch das russische Konformitätszertifikat und Sicherheitsdatenblätter zur Verfügung.

werden Farbstoffe mindestens 7 Stufen des Verblassens verwendet. Das Gewicht der Belüftungselemente ist recht der Produkte erlaubt, sie oben auf diese Weise sparen Beträge an Transportkosten, da die Kosten für die Lieferung von Lüftungselementen Krovent in dieser Transportart fast Null sind.

Qualitätskontrolle der Rohstoffe und Fertigprodukte ermöglicht es Ihnen, eine mehrjährige Garantie vom Hersteller zu bieten. Aufgrund der ständigen Erweiterung der Produktpalette, die besonderes Augenmerk auf prospektive Felder und Designs. Einige Produkte haben keine Analoga in der Welt, was durch Patente für die Erfindung bestätigt wird.

Exportieren

Im Jahr 2016 wurde die erste Charge von Krovent-Lüftungselementen für den Export in die Länder der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (GUS) verkauft. Im selben Jahr kamen die Produkte der Marke Krovent erstmals auf den europäischen Markt. Seitdem werden die Exporte regelmäßig durchgeführt. Elemente der Dachlüftung Krovent werden auf ausländische Märkte jedoch nicht nur von TECHNOPLAST exportiert, sondern auch von russischen Partnern des Unternehmens, die ebenfalls einen guten Ruf bei europäischen Partnern haben.

Der erste europäische Partner war die Firma Maikon, mit der die Zusammenarbeit bis heute andauert. Die Garantie der langfristigen Beziehungen war die verkauft. Im selben Jahr kamen die konstante Qualität der Produkte, attraktive Preisbedingungen, sowie Produktions- und Liefertermine. Im Vergleich zu Konkurrenten, die auf Vorkasse arbeiten, bietet die Firma TECHNOPLAST einen Zahlungsaufschub.

Die ständige Erweiterung der Geographie der Lieferungen von Lüftungselementen Krovent beweist die Übereinstimmung der Produktqualität mit allen internationalen Standards und gibt einen Anreiz für die Mitarbeiter der Firma, die Produktionsmethoden ständig zu verbessern, die besten internationalen Praktiken zu studieren und zu implementieren. Die Firma TECHNOPLAST ist daran interessiert, neue ausländische Partner zu finden und ist bereit, ihre Produktpalette zu erweitern, um die Bedürfnisse jedes Marktsegments zu erfüllen.

TECHNOPLAST-Produkte



Innovative Entwicklung

Das Management von TECHNOPLAST hält sich an die innovative Entwicklungsstrategie des Unternehmens. Die heutige Zeit ist eine Zeit der Technologie und Kompetenz, so dass das Unternehmen im Rahmen einer einzigen Strategie ständig mit der Aktualisierung und Modernisierung der Produktionslinien, der Prozessausstattung, der Verbesserung jedes Schrittes des technologischen Prozesses und

Gleichzeitig beherrschen wir weiterhin die Methoden und Werkzeuge der schlanken Produktion, um die Produkte auf die rationellste Weise zu fördern. Unter den Bedingungen des globalen Wettbewerbs werden gerade diese Kriterien, nicht nur Qualitäts- und Preisparameter, zur Grundlage der Entwicklung und Prosperität. Die Entwicklung der Firma TECHNOPLAST geht vor allem auf Kosten der Eigenmittel,

All dies ermöglicht die Beeinflussung des Produktionszyklus, die Herstellung von Produkten unter der Marke des Kunden, die Änderung des Satzes auf Wunsch des Kunden, die erhebliche Verkürzung der Produktionszeit sowie den Erhalt beliebiger technischer Informationen in kurzer Zeit. TECHNOPLAST verfügt über ausreichende Produktionskapazitäten, um die



der Technologien als Ganzes beschäftigt ist.

die für die Erweiterung der Produktion und deren Modernisierung erwirtschaftet werden.

Nachfrage nicht nur auf dem inländischen, sondern auch auf dem ausländischen Markt zu befriedigen.

Fakten zum Unternehmen

Die Firma TECHNOPLAST ist eine vollstufige Produktionsfirma, deren Priorität die hohe Qualität der Produktion ist und die regelmäßig in die GUS-Länder und auf den europäischen Markt exportiert. Das Management von TECHNOPLAST hält sich an die innovative Entwicklungsstrategie der Firma.



Made in Russia

TECHNOPLAST

Kontakte



Russland, Kolyubakino MP, 29, Major Alekseev's ulitsa

 +7 499 400-54-41

 info@krovent.ru





Made in Russia

Das Projekt Made in Russia ist eine digitale Handels- und Medienplattform. Es umfasst die Geschäftsinformationsagentur Made in Russia in 12 Sprachen sowie ein digitales Handelshaus, das Waren und Dienstleistungen im Ausland verkauft und bewirbt. Die auf der Plattform registrierten Unternehmen erhalten das Recht, das Logo des Projekts "Made in Russia" zu verwenden, Zugang zum Treueprogramm, zu Dienstleistungen und Einrichtungen.



Marken-Seite

<https://monolith.madeinrussia.ru/de/catalog/3327>

pr@madeinrussia.ru