



Made in Russia



Firmy. Marki. Eksport erzy. Urzłdzenia i podzespoły przemysłowe

SINIKON

Założona w 1996 roku firma SINIKON jest rosyjskim producentem rur i kształtek wykonanych z nowoczesnych materiałów polimerowych do systemów kanalizacyjnych i wodociągowych.





SINIKON

Założona w 1996 roku firma SINIKON jest rosyjskim producentem rur i kształtek wykonanych z nowoczesnych materiałów polimerowych do systemów kanalizacyjnych i wodociągowych.

W chwili obecnej firma jest liderem w produkcji i sprzedaży wyrobów rurowych do systemów kanalizacyjnych w Rosji. Produkcja SINIKON jest wyposażona w nowoczesny sprzęt, co pozwala zakładowi produkować naprawy wysokiej jakości produkty, które spełniają rosyjskie i europejskie standardy.

W swojej działalności SINIKON kieruje się zasadą ciągłego doskonalenia: unowocześnienia i rozszerzenia produkcji, wprowadzania nowych technologii, poszerzenia asortymentu oferowanych produktów.

Na przykład, na początku 2020 roku SINIKON zaprezentował nowość w asortymencie SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH z usieciowanego polietylenu z warstwą barierową PEX-b/EVOH. W tym samym roku został oddany do użytku nowy budynek fabryczny z liniami wytłaczania i odlewania.

SINIKON współpracuje z największymi rosyjskimi firmami hurtowymi i budowlanymi: FSK Group of Companies, PIK Group of Companies, Samolet Group, Donstroy. Poza tym, produkty zakładu są wykorzystywane w nowych budynkach w ramach programu renowacji w Moskwie.



**Produkty SINIKON
produkuje rury i kształtki
do czterech
wewnętrznych i
zewnętrznych systemów
kanalizacyjnych:**

1. Standard Sinicon

Sinicon Standard - rury i kształtki z polipropylenu do bezciężniowych kanalizacji wewnętrznych, przeznaczone do ścieków bytowo-gospodarczych o

temperaturze 80°C (łcieki krótkotrwałe do 95°C).

Zdjęcie: Polipropylenowy system kanalizacji wewnętrznej

2. Sinicon Comfort

Sinicon Comfort Low Noise Sewerage System - bezcińnieniowe rury i kształtki z polipropylenu z dodatkami mineralnymi zapewniające wysoką odporność mechaniczną, doskonałe właściwości akustyczne i odporność na agresywne środowisko.

Zdjęcie: Wewnętrzna kanalizacja ściekowa o niskim poziomie hałasu

3. Sinicon Rain Flow

Sinicon Rain Flow - rury i kształtki do rynien wewnętrznych budynków o wysokości do 100 metrów.

Zdjęcie: Wewnętrzne systemy odwadniające

4. Sinikon Uniwersalny

Sinicon Universal - rury i kształtki do zewnętrznych systemów kanalizacyjnych.

Zdjęcie: Zewnętrzna kanalizacja ściekowa

5. SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH

Rury SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH z usieciowanego polietylenu z warstwą barierową PEX-b/EVOH. Stosuje się je do ogrzewania niskotemperatutowego, wodociągowego, a w szczególności do wodnych systemów ogrzewania podłogowego.



Zdjęcie: Rury do ogrzewania niskotemperatutowego, wodociłgowego i wodnego ogrzewania podłogowego

Produkty SINICON posiadajł szereg niezaprzeczalnych zalet w stosunku do systemów wykonanych zarówno z materiałów tradycyjnych (łeliwo), jak i systemów wykonanych z innych materiałów polimerowych (nieplast yfikowany polichlorek winylu i poliet ylen): Doskonała jakołł: produkty produkowane sł zgodnie z europejskł normł EN 1451 i standart em GOST 32414-2013 na profesjonalnych urzłdzeniach niemieckich i włoskich; Najwiłksi producenci polipropylenu sł bezpołrednimi dost awcami surowców: SIBUR Holding, Nizhnekamskneft ekhim; wielopoziomowa kontrola jakołci: od kont roli jakołci surowców wejłciowych i komponent ów, poprzez kontrol ł jakołci linii produkcyjnych, ał po kontrol ł jakołci wyjłciowych produkt ów gotowych; rury i kształtki Sinicon zost ały wykorzyst ane do ukołczenia obiekt ów olimpijskich w Soczi, w tym Pałacu Lodowego Bolszoi i Wioski Olimpijskiej; infrastrukt ura magazynowa: Aby szybko reagował na prołby klient ów, zakład SINICON posiada przest ronny i obszerny magazyn ze st ałymi zapasami; Kałdy podmiot Federacji Rosyjskiej posiada co najmniej jednego lub kilku oficjalnych dystrybut orów z zapasami magazynowymi niezbłdnymi do szybkiego ukołczenia obiekt ów o dowolnej złonołci.

Certyfikacja

W 2015 roku firma otrzymała certyfikat zgodnołci z normł GOST 32414-2013 - Rury i kształtki z polipropylenu do kanalizacji wewnłtrznej. W 2016 roku firma otrzymała certyfikat zgodnołci z normł europejskł DIN EN 1451-1:1999-03 wraz z DIN CEN/TS

1451-2:2012-05, a także DIN 4102-1:1998-5 i DIN 4102-4:1994-03 lub DIN EN ISO 11925-2:2011-02 wraz z DIN EN 13501-1:2010-01.

Programy edukacyjne

Firma przywiązuje duży wagę do programów edukacyjnych: pracownicy centrum szkoleniowego SINICON regularnie prowadzą wykłady, seminaria i kursy mistrzowskie dla specjalistów w dziedzinie systemów inżyneryjnych. Stałym formatem są wychodzące seminaria szkoleniowe dla projektantów i specjalistów, które odbywają się wspólnie z ich dystrybutorami we wszystkich regionach Rosji. Regularnie odbywają się sesje szkoleniowe dla pracowników działów handlowych firm klientów, które pomagają klientom w pozycjonowaniu produktów w konkurencyjnym środowisku.

Zakład produkuje rury i kształtki do


4 systems

kanalizacji wewnętrznej i zewnętrznej


Kontakty



Rosja, Moskwa, Troitsk, 11, Promishlennaya ulitsa

 +7 499 270-65-55

 office@sinikon.ru

 sinikon.ru





Projekt Made in Russia jest cyfrową platformą handlową i medialną. Obejmuje ona agencję informacji biznesowej Made in Russia w 12 językach, a także cyfrowy dom handlowy sprzedający i promujący towary i usługi za granicą. Firmy zarejestrowane na platformie otrzymują prawo do korzystania z logo projektu Made in Russia, dostępu do programu lojalnościowego, usług i udogodnień.



Strona z marką

<https://monolith.madeinrussia.ru/pl/catalog/3316>

pr@madeinrussia.ru