

رزومه فعالیت های شرکت

شرکت نوین کامپوزیت صدرا فعالیت جدی خود را از سال ۱۳۹۴ آغاز نمود و در این مدت کوتاه با توجه به توانمندیهای خود توانسته است در زمینه پروژههای زیر فعالیت نماید:

تولید لوله GRVE-TYPE D

Specification:

Size: 1 to 28 inch

Pressure: -0.1 to 16 bar

Temperature: 87 °C

Fluid: Chlorine waste gas, Chlorine dry gas, sodium hypochlorite

Standard: DIN 16965-part4



تولید لوله GRVE-TYPE D

Specification:

Size: 1 to 28 in

Pressure: -0.1 to 12 bar

Temperature: 87°C

Fluid: Chlorine moist gas, Brine, Raw water, Waste water

Standard: : DIN 16965-part4



تولید اتصالات GRVE-TYPE D

Specification:

Size: 1 to 28 inch

Pressure: -0.1 to 12 bar

Temperature: 87 °C

Fluid: Chlorine moist gas, Brine, Raw water, Waste water

Standard: DIN 16965-part4, ASME B16.5

Type: Elbow, Tee, Nozzle, Blind flange



Dual Laminate GRVE/PP -TYPE B تولید لوله و اتصالات

Specification:

Size: 1 to 28 inch

Pressure: -0.1 to 12 bar

Temperature: 95 °C

Fluid: Pure Brine, Caustic soda 32%, HCL

Standard: DIN 16965-part2, DIN 16966, ASME B16.5

Type: Pipe, Elbow, Tee, Nozzle, Blind flange



Dual Laminate GRVE/PVC-U -TYPE B تولید لوله و اتصالات

Specification:

Size: 1 to 20 inch

Pressure: -0.1 to 16 bar

Temperature: 87 °C

Fluid: Chlorine waste gas, Brine, sodium bisulphate, HCL, H2SO4

Standard: DIN 16965-part2, DIN 16966, ASME B16.5

Type: Pipe, Elbow, Tee, Nozzle, Blind flange

تولید لوله و اتصالات -TYPE B Dual Laminate GRVE/PVC-C

Specification:

Size: 1 to 24 inch

Pressure: -0.1 to 7 bar

Temperature: 95 °C

Fluid: HCL, Waste water

Standard: DIN 16965-part2, DIN 16966, ASME B16.5

Type: Pipe, Elbow, Tee, Nozzle, Blind flange



تولید Anolyte Header – Type E

Specification:

Size: 16 inch- 18 m length

Pressure: 10 bar

Temperature: 95 °C

Fluid: Chlorine waste gas, Brine

PH: 1 to 12

Standard: DIN 16965-part5, ASME B16.5

Fitting: 170 Nozzle



تولید پرایمر اپوکسی

- پرایمر سرامیک- کامپوزیت / پرایمر بتن- کامپوزیت
- پرایمر فلز- کامپوزیت
- پرایمر پلی پرو پیلن- کامپوزیت

تولید چسب اپوکسی دو جزئی



تولید و اجرای چسب اپوکسی دو جزئی محیط های مرطوب



تولید و نصب مخزن تخت تخت فشار

حجم ۳ متر مکعب و فشار ۶ بار





شناسایی، باز طراحی و ساخت لوله GRE با کاربرد خاص

فشار کاری ۲۰۰ بار

تولید لوله GRE کامپوزیت با کاربرد خاص

تولید لوله با ضخامت دو میلیمتر و تحمل فشار ۱۸۰ بار

تولید لوله GRE کامپوزیت با اتصال رزوه ای

تولید لوله با اتصال رزوه ای و فشار ۱۰ بار



طراحی و تولید سپر حرارتی تا دمای ۲۴۰۰ درجه سانتیگراد

به عنوان پوشش فداشونده جهت حفاظت از قطعات الکترونیک



طراحی و ساخت مخزن ۱۰۰۰ به آب نمک با فشار طراحی ۶ بار و دمای کاری ۷۰ درجه



طراحی و ساخت مخزن ۲۰۰۰۰ لیتر عمودی با قطر ۲۷۰۰

سیال : پساب بیمارستانی

دمای کاری : ۸۵ درجه سانتی گراد



تولید لوله و اتصالات GREV/CPVC – Type B

Specification:

Size: 1 to 20 inch

Pressure: -0.1 to 7 bar

Temperature: 95 °C

Fluid: Liquid Caustic and chlorine gas

Standard: DIN 16965-Part2, DIN 16966, ASME B16.5

Type: Pipe, Elbow, Tee, Nozzle, Blind flange



تولید لوله و اتصالات (DGR/GRV)



تولید مخزن با قطر ۱۹۰۰ دارای لاینر PP (GREV/PP)



پوشش دهی حوضچه اسید



تولید ایجکتور GRVE/UPVC 5"/10"

Specification:

Size: 5/10 inch

Pressure: 6 bar

Temperature: 90 °C

Fluid: NaOCl

Standard: DIN 16965 - Part2, ASME B16.5



تولید لوله GRE 24" & 30"

Specification:

Size: 24 and 30 inch

Pressure: 16 and 6 bar

Temperature: 85 °C

Fluid: sea water

Standard: ISO 14692 – AWWA C950



بومی سازی و تولید لوله مغزه گیری GRE

Specification:

Core Size: 4 inch

Length: 30 ft

Max Temperature: 150 °C

Connection: metallic



Anolyte Header GRE/CPVC – Type B تولید

Specification:

Size: 16 inch- 16.7 m length

Pressure: 10 bar

Temperature: 95 °C

Fluid: Chlorine waste gas, Brine

PH: 1 to 12

Standard: DIN 16965-part5, ASME B16.5

Fitting: 170 Nozzle



