

آروشاپودر  
پیشتاز صنعت



# آروشاپودر رائدة الصناعة

التميز في معالجة المساحيق المعدنية

[www.podrsang.ir](http://www.podrsang.ir)

[aroshapowder@gmail.com](mailto:aroshapowder@gmail.com)  
[Powdersang@gmail.com](mailto:Powdersang@gmail.com)

طهران، تجريش، شارع وليعصر، تقاطع مير شريفى وسالار  
قم، بولفار الإمام الرضا (ع)، مجمّع فردوس التجارى، الوحدة ٢٢١

٠٢١-٢٨٤٢٢٧٥٢  
٠٢٥-٣٨٢٠٨١٣١

+٩٨٩١٣٤٢٧٣١٥٤  
+٩٨٩١٣٤٤٢٢٩٨٣  
+٩٨٩١٣٤٢٧٢٥٤٩  
+٩٨٩١٣٤٤٣٢٥٩١

## المعرض



## إمكانيات الشركة

- ١** **تكنولوجيا متقدمة**  
خطوط إنتاج حديثة وأنظمة ميكرونية دقيقة لضمان أعلى جودة.
- ٢** **رقابة جودة مستمرة**  
إشراف كامل على جميع مراحل الإنتاج وفقاً للمعايير العالمية.
- ٣** **قدرة إنتاجية عالية**  
توريد مستقر وبكميات كبيرة للسوق المحلي وأسواق التصدير.
- ٤** **مبيعات محلية وتصدير**  
شبكة توزيع قوية وقدرة على التصدير إلى الأسواق الإقليمية والعالمية.
- ٥** **أسعار تنافسية**  
جودة ممتازة مقرونة بأفضل الأسعار في السوق.
- ٦** **إصدار فواتير رسمية**  
توفر شركة آروشا بودر (السجل 23640) فواتير رسمية لجميع منتجاتها.

## نبذة عن شركة آروشا بودر رائدة الصناعة

تعد شركة آروشا بودر رائدة في إنتاج مساحيق المعادن الميكرونية في إيران. وبفضل الثروات المعدنية الواسعة في البلاد وتقنيات المعالجة الحديثة، نقوم بتصنيع وتوريد مجموعة متنوعة من المساحيق المعدنية عالية الجودة لتلبية احتياجات الصناعات المحلية والأسواق العالمية.

ترتكز رؤية آروشا بودر على الابتكار والدقة والخبرة، وهي الركائز الأساسية التي تقود تطور الشركة. يعمل فريقنا من المتخصصين بخبرة واسعة لضمان مطابقة المنتجات لأعلى المعايير الدولية، مع توفير حلول تناسب متطلبات مختلف القطاعات الصناعية. إن التزامنا بالبحث والتطوير والجودة المستمرة جعل منا شريكاً موثوقاً في مجال المساحيق المعدنية.

رسالتنا هي تقديم منتجات تفوق توقعات العملاء من حيث الجودة والقيمة، ويُعد رضا العملاء محلياً ودولياً خير دليل على التزامنا المهني وتميزنا الإنتاجي.

# المبيعات داخل إيران وخدمات التصدير الدولية

٢ أما في مجال التصدير، فتوفر الشركة منتجات معدنية مطابقة للمعايير العالمية، مع تغليف مخصص للتصدير، وإدارة دقيقة للوجستيات، وتوفير جميع المستندات المطلوبة للشحن الدولي. كما يساهم تلبية متطلبات العملاء وتقديم الاستشارات الفنية في تعزيز حضورنا في الأسواق العالمية، لاسيما في منطقة الشرق الأوسط.

وبموجب السجل رقم ٢٣٦٤٠ والرقم الوطني ١٤٠١٤٥١٤٢٢، توفر الشركة فواتير رسمية ومعتمدة لجميع العملاء داخل إيران وخارجها.

آروشا بودر  
پیشتاز صنعت



١ تمكنت شركة آروشا بودر رائدة الصناعة من ترسيخ حضور قوي في الأسواق المحلية والدولية بفضل شبكتها الواسعة للتوزيع، وقدرتها الإنتاجية المستمرة، وحلول التعبئة والتغليف المطابقة للمعايير. ويعكس التعاون طويل الأمد مع مختلف الصناعات في إيران ودول المنطقة التزامنا بالجودة والخدمة الاحترافية.

في السوق المحلي، تُستخدم منتجاتنا على نطاق واسع في قطاعات التصنيع والبناء والزراعة والصناعات الكيماوية وغيرها من المجالات الصناعية. وقد جعلت السرعة في التوريد والجودة المستقرة والأسعار التنافسية من آروشا بودر موردًا مفضلًا لكبرى الشركات.



# كربونات الكالسيوم

٣ أما كربونات الكالسيوم المغطاة بطبقة من حمض الستريك، فتتميز بزيادة الطاردية للماء، وتحسن التشتت، وانخفاض امتصاص الزيت، وتحسين الخواص الميكانيكية، وملاءمة أعلى للبوليمرات، مما يجعلها الخيار الأمثل لصناعات أنابيب بي.سي و يوب.سي، الماستريتش والكمباوند، عزل الأسلاك والكابلات، الإطارات والمطاط، القابلة بالحقن والنفخ، الأفلام البلاستيكية، الجلد الصناعي، الدهانات الصناعية القائمة على المذيبات، السيلنت والماستيك، السجاد وأرضيات بي.سي.



٤ يتم إنتاج جميع منتجات كربونات الكالسيوم من أروشا بودر باستخدام معدات طحن متطورة، ونظم تصنيف دقيقة، ومختبرات فحص عالية الجودة، وتعبئة قياسية للتصدير. ويضمن ذلك ثبات اللون والبياض، تجانس التوزيع الحبيبي، نقاء عالي، وإمكانية تقديم تحاليل فنية مخصصة وفق طلب العميل. وبفضل هذه المزايا، تُعد أروشا بودر مورداً موثوقاً للشركات الصناعية في الأسواق المحلية وأسواق التصدير. للحصول على التحليل الفني الكامل أو الاستفسار عن الأسعار اليومية، يُرجى التواصل مع قسم المبيعات.

١ زُيِّدَ كربونات الكالسيوم من شركة أروشا بودر من أهم الحشوات المعدنية الاستراتيجية المستخدمة على نطاق واسع في مختلف الصناعات. ويتم إنتاجه من حجر جيرى عالي النقاء، ثم يُطحن ويُعالج بتقنيات ميكرونية متقدمة ليُقدَّم في مجموعة واسعة من الدرجات الحبيبية. يتوافر المنتج بنوعين رئيسيين: الكربونات غير المغطاة و الكربونات المغطاة، وكل منهما مصمم ليلبي احتياجات صناعية محددة. تُنتج الدرجات غير المغطاة بمقاسات مش 100، 200، 300، 400، 600، 800، 1500، 2500، 3500، و4000، بينما تُنتج الدرجات المغطاة بمقاسات مش 800، 1500، 2500، و3500 لتناسب التطبيقات المائية والبوليمرية على حدٍ سواء.



٢ تتميز كربونات الكالسيوم غير المغطاة ببياض ممتاز، ونقاء عالٍ، وقيمة اقتصادية، وتوافق كبير مع الأنظمة المائية، مما يجعلها الخيار المثالي لصناعات الدهانات المائية، مواد البناء، الورق والكرتون، المنظفات، المواد اللاصقة، الزراعة، تغذية الحيوانات، صناعة الزجاج، سوائل الحفر، التعدين ومعالجة المياه. وتُستخدم في إنتاج الدهانات المستحلبة، الإسمنت والخرسانة، الجبس، السيراميك، تعديل حموضة التربة، إغناء أعلاف الحيوانات، وحشو عجائن الورق، بالإضافة إلى ضبط العسر وال pH في مياه المعالجة.

## مسحوق التالك

يُعد مسحوق التالك من أروشا بودر حشوة معدنية ناعمة للغاية وميكرونية، تتميز بينيتها الصفائحية ونعومتها العالية ومقاومتها الكيميائية وثباتها الحراري، مما يجعلها مناسبة لعدد واسع من التطبيقات الصناعية. وتمنح درجة البياض الممتازة، ودقة التدرج الحبيبي، والنقاء المستقر، أداءً مثالياً في صناعات البلاستيك والدهانات والعوازل الورقية والسيراميك والمطاط والأسلاك والكابلات وغيرها.

يُنتج تالك أروشا بعدة درجات متخصصة—مثل التالك الأبيض، التالك الأخضر، التالك الأفغاني، والدرجات المخصصة للعوازل والبلاستيك والبتروكيماويات—مع ضمان تجانس وجودة ثابتة.

ويُطرح المنتج بتقنيات ميكرونية متطورة، ونظام صارم لمراقبة الجودة، وتعبئة صناعية معيارية، مع إمكانية التوريد المستمر للأسواق المحلية وأسواق التصدير. للحصول على التحليل الفني أو طلب الأسعار، يُرجى التواصل مع قسم المبيعات.



## مسحوق الليثوبون

يُعد مسحوق الليثوبون من شركة أروشا بودر صبغاً معدنياً أبيض عالي الأداء، يتكوّن أساساً من كبريتيد الزنك و كبريتات الباريوم ، ويُنتج بدرجتين صناعيتين هما بي ٣٠١ و بي ٣١١. يمتاز هذا المنتج بقوة تغطية ممتازة، ودرجة بياض جيدة، وثبات حراري، ومقاومة للتغير اللوني، مما يجعله بديلاً اقتصادياً جزئياً لثاني أكسيد التيتانيوم في العديد من التطبيقات الصناعية. ويستخدم الليثوبون في الدهانات الزيتية والدهانات الصناعية، منتجات بي و بي سي، البلاستيك، الماستر باتش، المطاط، الأحبار، الأرضيات والمواد الإنشائية. تُعدّ الدرجة بي ٣٠١ مناسبة للتطبيقات العامة، بينما تتميز الدرجة بي ٣١١ ببياض أعلى وتوزيع أدق للجزيئات، مما يجعلها مفضلة للتطبيقات البوليمرية الأكثر تطلباً. يتمتع المنتج بثبات عالي وتشتت ممتاز وجودة متجانسة، ويُقدّم في تعبئة صناعية قياسية. للتواصل والحصول على التحليل الفني والأسعار اليومية، يُرجى الاتصال بقسم المبيعات.



## الجير الميكروني

يُنتج الجير الميكروني من أروشا بودر باستخدام حجر جيرى عالي النقاوة وتقنيات طحن متقدمة تمنحه تفاعلية ممتازة ومساحة سطح كبيرة وتجانساً مثالياً في حجم الجسيمات. وبفضل ارتفاع محتوى أكسيد الكالسيوم وثبات درجة البياض والسيطرة الدقيقة على الرطوبة والشوائب، يشكّل هذا المنتج مادة أساسية في صناعات الحديد والصلب، الإسمت، المواد الحرارية، معالجة المياه والزراعة.

يساهم جير أروشا في تعزيز كفاءة الأفران الحرارية، تحسين الاستقرار التشغيلي، تقليل الشوائب ورفع جودة المنتجات النهائية. كما يُعد خياراً مثالياً لإنتاج المونة عالية الأداء، تثبيت التربة، صناعة السيراميك، تحسين معاجين البوليمر، وضبط قيمة الحموضة في التربة الزراعية.

ويمتاز هذا المنتج كذلك بسرعة تفاعله داخل الأوساط الصناعية المختلفة، مما يساهم في تقليل استهلاك المواد الخام وتسريع زمن المعالجة. كما يتميز بخفة وزنه النوعية قياساً بقدرته العالية على الاندماج داخل الخلطات الصناعية، مما يرفع من كفاءته في الاستخدام. وتقدّم أروشا بودر هذا الجير الميكروني ضمن درجات متعددة وبجودة ثابتة، مع خيارات تعبئة مناسبة لاحتياجات المصنعين المحليين وأسواق التصدير.



## زيوليت

يتميّز الزيوليت الميكروني من شركة أروشا بودر ببنية بلورية شبكية فريدة تمنحه قدرة ممتازة على التبادل الأيوني وامتصاص الرطوبة والأمونيا. وبفضل نقاوته العالية ومساحته السطحية الكبيرة وتجانس حجم جزيئاته واستقراره الحراري، يستخدم على نطاق واسع في معالجة وتنقية المياه، وتربية الدواجن والمواشي، والزراعة، وصناعة المنظفات، والبتروكيماويات، وأنظمة إزالة الروائح.

يُعرف زيوليت أروشا بفعاليتها العالية في إزالة الأيونات الثقيلة، تقليل عسر الماء، امتصاص الأمونيا في مزارع التربية، تحسين التربة وزيادة التبادل الكاتيوني، مما يجعله مادة أساسية في الفلاتر الصناعية، أبراج الامتزاز، أعلاف الحيوانات، ومضافات تحسين التربة.

يُنتج بمقاسات شبكية متعددة ويلبي المعايير العالمية ويتم تصديره إلى العراق وعمان وقطر وتركمانستان وأرمينيا. وبفضل قدرته على التوريد المستمر، والتحليل المخبرية الدقيقة، والتعبئة المتينة، وإمكانية إصدار الفواتير الرسمية، تقدّم أروشا بودر زيوليتاً عالي الجودة للأسواق المحلية والدولية.

## باريت

الباريت الأبيض هو معدن صناعي عالي الكثافة يتميز بنقاوته الكيميائية الممتازة، درجة بياض مرتفعة، واستقرار كبير، ويستخدم على نطاق واسع في حفر آبار النفط والغاز، صناعة الدهانات، اللدائن، المطاط، السيراميك، وتطبيقات الحماية من الإشعاع.

١



يتم إنتاج باريت أروشا بكثافة نوعية تتجاوز ٤,٢، صلابة متوازنة، توزيع حبيبي متجانس وخالي من المعادن الثقيلة، بما يضمن توافقاً كاملاً مع المعايير المعتمدة لسوائل الحفر. يساعد هذا المنتج في تحسين التحكم بضغط البئر، تعزيز ثبات الطين، وتقليل تكاليف التشغيل، كما يعمل كحشو عالي الجودة في الدهانات والبوليمرات بفضل قوة تغطيته الممتازة ومقاومته الكيميائية.

٢

تنتج شركة أروشا نوعين متخصصين: البنتونيت الصوديومي ذو قدرة التمدد العالية، لزوجته ممتازة وسلوكه ريولوجي مستقر، وهو الأنسب لسوائل الحفر وقوالب السباكة؛ والبنتونيت الكالسيوم ذو الرطوبة المضبوطة والنقاء المرتفع، والمخصص لأعلاف المواشي، فراش الحيوانات وتحسين التربة الزراعية.

يتوفر المنتج بمجموعة واسعة من المقاسات الشبكية، وعبوات مخصصة للتصدير مثل الأكياس الكبيرة وأكياس ٢٥ كغ، مما يجعله خياراً موثقاً للأسواق المحلية والدولية. وتوفّر أروشا بودر خيارات تعبئة متنوعة، تقارير تحليلية دقيقة، وإمكانية إصدار فواتير رسمية، بما يضمن توريداً مستقراً وذا جودة عالية لاحتياجات القطاع الصناعي.

٣



## البنتونيت

البنتونيت هو معدن صناعي استراتيجي معروف ببنيتة الطبقية وقدرته العالية على امتصاص الماء وخصائصه الفريدة في التمدد، مما يجعله مادة أساسية في صناعات الحفر، السباكة، الزراعة، إنتاج الصلب، معالجة مياه الصرف الصحي، وأعلاف الحيوانات.

١



يضمن التحكم الدقيق في التدرج الحبيبي، انخفاض المعادن الثقيلة، الجودة الثابتة والتعبئة المعتمدة للتصدير جعل بنتونيت أروشا خياراً موثقاً للأسواق المحلية والإقليمية. كما تتوفر إمكانية الإنتاج حسب المواصفات الفنية المطلوبة لكل صناعة.

٣

## مساحيق المعادن الملونة

مساحيق المعادن الملونة هي جسيمات دقيقة مستخلصة من المعادن الطبيعية أو العمليات الصناعية، وتستخدم على نطاق واسع في الصناعات المختلفة. توفر هذه المساحيق ألواناً مستقرة، وتغطية عالية، ومقاومة كيميائية وفيزيائية ممتازة. تُستخدم في البناء لتلوين الخرسانة والطوب، وفي صناعة الدهانات والبلاستيك والسيراميك. الأصباغ المعدنية صديقة للبيئة وآمنة للاستخدام. اختيار المسحوق المناسب يضمن جودة وجمال المنتج النهائي. تقدم شركة أروشا باوذر مجموعة واسعة من أكاسيد الحديد والأصباغ الأسمنتية ومساحيق خاصة لتلبية الاحتياجات الصناعية المتنوعة. الاستشارة المهنية والأسعار التنافسية من أهم مزايا التعاون مع أروشا باوذر. منتجاتهم مطابقة للمعايير الوطنية والدولية وتتميز بثبات اللون طويل الأمد. استخدام هذه المساحيق يتيح إنتاج منتجات متنوعة وجميلة ومتينة.

## دولوميت

يتوفر دولوميت أروشا على شكل كتل، مواد مصنفة، منتجات ميكرونية وأخرى محروقة، مع تحكّم دقيق في نسبة أكسيد الكالسيوم وأكسيد المغنيسيوم، مما يجعله مناسباً لصناعات الحديد والصلب، المواد المقاومة للحرارة، الزراعة ومعالجة المياه. وتتميز هذه المادة بتعدد استخداماتها وقابليتها للتخصيص حسب متطلبات الإنتاج. كما تقدّم أروشا بودر تغليفاً متيناً، خيارات إنتاج مرنة، وجودة ثابتة بأسعار تنافسية بفضل البيع المباشر من المصنع. وللإطلاع على الأسعار المحدثة والحصول على استشارات فنية متخصصة، يتوفر فريق أروشا لمساعدتكم في أي وقت.



## كاولين

كاولين أروشا بنقاء عالٍ وبياض ممتاز، مثالي لصناعات الخزف، البلاط، الطلاء، الورق، البلاستيك والمطاط. متوفر بأنواع خام، مغسول، كلسيني وميكروني بحجم جزيئات موحد وخصائص فيزيائية مضبوطة. البودرة الميكرونية توفر مساحة سطح عالية، تغطية ممتازة وتشتت جيد، مما يضمن جودة ومتانة المنتج النهائي. الشراء المباشر من المصنع، التغليف المتين، السعر التنافسي والتسليم السريع مضمونة. الاستشارة الفنية، اختيار النوع الأمثل والتقييم للتصدير تقلل من مخاطر الشراء. الكاولين المناسب يحسن كفاءة الإنتاج ويقلل التكلفة ويعزز أداء المنتج النهائي. أروشا تقدم تحاليل دقيقة وخدمة عملاء متميزة، لتكون شريكاً موثوقاً في التوريد الصناعي.



## فلدسبات

فلدسبات أروشا بنقاء عالٍ وحجم جزيئات دقيق، أساسي لصناعات الخزف، البلاط، الزجاج، الطلاء، البلاستيك والمطاط. الأنواع البوتاسيكية، الصوديكية والكالسيكية مع تركيبة كيميائية مضبوطة ونقاط انصهار مناسبة تضمن جودة وقوة المنتج. البودرة الميكرونية ذات التشتت الممتاز وسهولة المعالجة والإنتاج المخصص تلي احتياجات الصناعة والتصدير. الشراء المباشر من المصنع، التغليف المتين، السعر التنافسي والتسليم السريع مضمونة. الاستشارة الفنية واختيار النوع الأمثل تعزز الكفاءة ومتانة المنتج. الفلدسبات يحسن خصائص الجسم، يقلل حرارة الحرق ويزيد الشفافية، مفتاح النجاح في الصناعات الحساسة. أروشا شريك موثوق لتوريد المواد الخام عالية الجودة.



## مسحوق الحجر

مسحوق الحجر الجيري جوشقان من آروشا، ببياض ونقاء عالٍ جدًا (أكثر من 98٪)، خيار مثالي للصناعات الإنشائية، لاصقات البلاط، النحت، وعلف الحيوانات. هذه البودرة الميكرونية تتميز بحجم جزيئات دقيق، امتصاص زيت مضبوط، والتصاق عالي، مما يضمن أداء ممتاز للمنتج النهائي. الشراء المباشر من المصنع يضمن سعرًا تنافسيًا وجودة أصيلة. التغليف المتين وإمكانية إنتاج أحجام مختلفة تلي الاحتياجات الصناعية والتصديرية. للاستعلام عن الأسعار والمشورة الفنية، خيرا آروشا جاهزون لمساعدتكم.

## السيليكا

السيليكا أو ثاني أكسيد السيليكون هو أحد أهم المعادن في الصناعات المختلفة. يستخدم على نطاق واسع في الزجاج والسيراميك والمسبوكات والدهانات والبلاستيك والأسمت. توفر مساحيق السيليكا والسيليكا الميكرونية ذات النقاء العالي وحجم الجسيمات الدقيق خصائص فيزيائية وكيميائية ممتازة. اختيار الدرجة المناسبة من السيليكا يؤثر مباشرة على جودة المنتج النهائي وتكلفة الإنتاج. تتميز السيليكا بمقاومة حرارية وكيميائية عالية، مما يعزز قوة ومتانة المنتجات. تقدم شركة آروشا باودر السيليكا الصناعية بأحجام شبكة مختلفة، مع نقاء عالي وأسعار تنافسية. الاستشارة المهنية والتغليف المتنوع من المزايا الأخرى للتعاون معهم. يمكن استخدام السيليكا كحشو أو مادة كاشطة أو مقشر أو مادة مجففة في الصناعات المختلفة. شراء السيليكا عالية الجودة من مورد موثوق يضمن نجاح الإنتاج الصناعي.



آروش پودر  
پيشتاز صنعت



+989134273154

+989134422983

+989134272549

+989134432591

۰۲۱-۲۸۴۲۲۷۵۲

۰۲۵-۳۸۲۰۸۱۳۱

aroshapowder@gmail.com

Powdersang@gmail.com

طهران، تجريش، شارع وليعصر، تقاطع مير شريفى وسالار  
قم، بولفار الإمام الرضا (ع)، مجمّع فردوس التجارى، الوحدة ۲۲۱

