

آخرین فناوری های صنعت آبکاری دنیا  
**Hannover Fair 2017** در آتوتک در  
 برنامه فروش فلزاب

مشخصات	نام محصول	فرآیند	
<p><b>سریع ترین فرآیند آلیاژی روی نیکل</b>                      قلیایی، نیمه براق، با ۱۵-۱۰ درصد نیکل در پوشش.                      کنترل آسان، ایجاد مقاومت به خوردگی بسیار بالا.</p>	<b>Zinni AL 450</b>	گالوانیزه آلیاژی روی نیکل	
<p><b>دوستدار محیط زیست و عاری از آمونیوم و اسید بوریک</b>                      ایجاد مقاومت به خوردگی بالا و قدرت پرتاب عالی در نواحی جریان قوی و ضعیف</p>	<b>Zinni 220</b>		
<p><b>پسیو عاری از فلوراید</b>                      جدیدترین نسل از ایجاد پوشش پسیو با لایه ضخیم، عاری از کبالت</p>	<b>Eco Tri NOCO 2.0</b>	پسیو و سیلر	
<p><b>پسیو عاری از کبالت</b>                      ایجاد لایه پسیو با سرعت بالا بر روی پوشش روی و آلیاژهای روی</p>	<b>Eco Tri NC</b>		
<p><b>پسیو آبی با سرعت بالا (Highspeed)</b>                      عاری از کبالت و فلوراید. قابل استفاده بر روی سطوح روی و روی نیکل</p>	<b>Tridur DB</b>		
<p><b>سیلر پوشش دهنده با سرعت بالا</b>                      قابل استفاده بر روی پوشش ها با پسیو قوس و قزحی و مشکی</p>	<b>Corrosil Plus 315L/319L</b>	فناوری زینک فلیک	
<p><b>ایجاد بهترین حفاظت خوردگی کاتدی</b>                      زینک فلیک با پوشش پایه مشکی، قابل استفاده در فرآیند غوطه وری و پاششی</p>	<b>Zintek 300 HP</b>		
<p><b>محصول پایه آب با پوشش نهایی شفاف</b>                      دارای ترکیبات معدنی، عاری از فلزات سنگین زیان آور</p>	<b>Zintek Top XT</b>		
<p><b>محصول پایه حلال با پوشش نهایی مشکی</b>                      دارای ترکیبات آلی، بهترین خواص پوشش دهی و پایداری در برابر UV</p>	<b>TechDip Black SL HC</b>		

مشخصات	نام محصول	فرآیند
<p><b>فرایند پیشرو در الکترولس نیکل با فسفر متوسط</b>            عاری از مواد آلاینده مثل سرب، جیوه، کادمیم و ... منطبق بر قوانین محیط زیستی بین المللی (ELV, WEE, RoHS)</p>	<b>Nichem MP 1188</b>	نیکل الکترولس
<p><b>گامی بزرگ در راستای آینده ای پایدار</b>            فرآیند جایگزین کروم شش ظرفیتی در آبکاری کروم سخت</p>	<b>BluCr</b>	کروم سخت
<p><b>جدیدترین فرآیند هادی سازی پلاستیک با پالادیم کم</b>            آخرین فرآیند هادی سازی پلاستیک همراه با حذف مرحله نیکل الکترولس، مس و یا نیکل آستری</p>	<b>NeoLink E</b>	فرآیندهای تزئینی فلز و پلاستیک
<p><b>براق ترین و پایدارترین افزودنی در آبکاری کروم سه ظرفیتی</b>            مقاومت به خوردگی عالی و قدرت پرتاب فوق العاده</p>	<b>TriChrom ICE</b>	
<p><b>فرآیند بدون رنگدانه</b>            آبکاری مس اسیدی با قدرت پرتاب عالی و پوشش براق و یکنواخت</p>	<b>CuFlex 740</b>	
<p><b>آماده سازی عاری از کروم شش در آبکاری پلاستیک</b>            فرآیند اچینگ بدون استفاده از کروم شش ظرفیتی</p>	<b>Cr(VI)-free etch</b>	
<p><b>Argalin T</b> : پسیو نقره، پایه آب، عاری از کروم ۶ و دوستدار محیط زیست  <b>Niveostan 200</b> : قلع نیمه براق، پوشش صاف با خواص عالی  <b>Novoplate BF</b> : نیکل الکترولس با فسفر متوسط و بالا، بدون اسیدبوریک  <b>Silvertech HS LED</b> : آبکاری نقره با سرعت بالا در وان ثابت و یا خطوط آبکاری پیوسته  <b>Niveostan SL</b> : قلع نیمه براق، بدون بیسموت، با قدرت پرتاب بالا و خواص لحیم کاری عالی</p>		فناوری آبکاری قطعات الکترونیکی



علاوه بر محصولات جدید عرضه شده در نمایشگاه ۲۰۱۷، سایر محصولات گسترده قبلی آتوتک همچنان در برنامه فروش فلزاب قرار دارد.

تهران، خیابان سپهد قرن، کوچه حقیقت طلب، پلاک ۱۵  
[www.felezab.com](http://www.felezab.com) [info@felezab.com](mailto:info@felezab.com)  
 تلفن: ۸۸۸۹۵۰۱۳ فکس: ۸۸۸۹۵۰۱۲