

## Soluciones Salcomix para Maquinaria de Edificación y Construcción

Universal and flexible paint systems

### Salcomix ofrece

- una amplia variedad de productos que son fáciles de aplicar;
- una solución de sistema completa, que incluye imprimaciones coloreables, esmaltes, sistemas de laca y fondos, además de limpiadores y aditivos especiales;
- ajuste flexible del nivel de brillo deseado;
- sistemas de esmalte con adherencia directa;
- esmaltes con textura para diversas tecnologías.





Amplia gama de áreas de aplicación.



Podemos ofrecer soluciones individualizadas y por encargo para casi cada necesidad: ¡Consúltenos!

## Contacto

BASF Coatings S.A.

19004 Guadalajara | España

Teléfono: + 34 949 209 000 / 183

Fax: + 34 949 209 142 / 248 799

E-mail: en [www.salcomix.com](http://www.salcomix.com)

## Soluciones de Esmalte con Adherencia Directa para maquinaria

	Esmalte 2C		Esmalte 1C
<b>Producto</b>	<b>729 TPC-ACR</b> Esmalte acrílico 2C	<b>732 TPC-ACR</b> Esmalte acrílico 2C	<b>309 TPC-AKD</b> Esmalte alquídico 1C
<b>Sustratos</b>	Ac. Zn Al Pl. Pa. FS.	Ac. Zn Al Pl. Pa. FS.	Ac. Zn Al Pl. Pa. FS.
<b>Observaciones</b>	Esmalte acrílico brillante, adherencia directa al acero, acero galvanizado, aluminio y plásticos; buena resistencia a los agentes atmosféricos.	Esmalte acrílico mate, adherencia directa al acero, acero galvanizado, aluminio y plásticos; buena resistencia a los agentes atmosféricos.	Esmalte alquídico brillante con adherencia directa al acero.

Ac. acero    Al. aluminio    Pa. pintura antigua  
Zn. zinc       Pl. plásticos    FS. fondos Salcomix

Mezclando los productos 729 y 732 se consigue una amplia gama de niveles de brillo.

## Soluciones de Esmalte con Imprimación distintas soluciones que satisfacen sus necesidades

Soluciones del Sistema Salcomix	
Sus demandas	La solución de nuestro sistema
<ul style="list-style-type: none"> <li>Resultados estándar</li> <li>Buena resistencia a los agentes atmosféricos</li> </ul>	302/304/305 Imprimación 1C + 320/321 Esmalte alquídico 1C
<ul style="list-style-type: none"> <li>Buenos resultados</li> <li>Resistencia mejorada a los agentes atmosféricos y propiedades de la superficie</li> </ul>	302/304/305 Imprimación 1C + 648/656/603/900 Esmalte 2C de PUR
<ul style="list-style-type: none"> <li>Muy buena resistencia a los elementos químicos y la corrosión</li> </ul>	524/GL62-7610 Imprimación epoxi 2C + 525/526/595 Esmalte epoxi 2C
<ul style="list-style-type: none"> <li>Muy buena resistencia a la corrosión (perfecto para el acero sometido a chorreo de arena)</li> <li>Con esmaltes 2C, muy buena resistencia a los agentes atmosféricos Imprimación para acero + 900 = sistema acorde con VOC</li> </ul>	307 Imprimación para acero HS 1C + 320 Esmaltes 1C o 648/656/603/900 Esmaltes 2C
<ul style="list-style-type: none"> <li>Muy buen aspecto</li> <li>Buena relación entre aspecto adecuado y prestaciones de la película de pintura y costes operativos</li> </ul>	682 Imprimación aparejo 2C de PUR + 648/656/603 Esmalte 2C
<ul style="list-style-type: none"> <li>Muy buen aspecto</li> <li>Propiedades anticorrosión y de adherencia mejoradas gracias al sistema de imprimación epoxi</li> <li>GL62-7610 + 900 = sistema acorde con VOC</li> </ul>	524/GL62-7610 Imprimación epoxi 2C + 648/656/603/900 Esmalte 2C

Calidad y fiabilidad

VOC

VOC

## Para efectos con Textura

Esmaltes 821 ACR, 901 VOC o 595 EP → con posibilidad de acabado con textura fina, media y gruesa para una amplia variedad de campos de aplicación.

