



# Soluzioni Salcomix per macchine industriali

Universal and flexible paint systems

## Salcomix offre

- Un ampia gamma di prodotti facili da applicare
- Un sistema completo di soluzioni inclusi primer tinteggiabili, finiture, basi opache e trasparenti come anche detergenti e speciali additivi
- Flessibilita' nei livelli di brillantezza
- Finiture ad adesione diretta
- Finiture ad effetto texturizzato in diverse tecnologie



Coatings Solutions

 **BASF**  
The Chemical Company



Un'ampia gamma di applicazioni



Possiamo offrire soluzioni individuali tagliate su misura per ogni esigenza:  
Contattec!

## Contatti

Salcomix Industrial Tinting System  
BASF Coatings Spa  
Via Marconato, 8  
I20031 Cesano Maderno - MB  
e-mail: info@salcomix.com

www.salcomix.com

## Finiture ad adesione diretta

Per macchine industriali

	Finiture 2K		Finiture 1K
<b>Prodotti</b>	<b>729 TPC-ACR</b> 2K Finitura Acrilica	<b>732 TPC-ACR</b> 2K Finitura Acrilica	<b>309 TPC-AKD</b> 1K Finitura Alchidica
<b>Supporti</b>	St. Zn Al Pl. O.P. S.U.	St. Zn Al Pl. O.P. S.U.	St. Zn Al Pl. O.P. S.U.
<b>Note</b>	Finitura Acrilica brillante, adesione diretta su acciaio, lamiera zincata, alluminio e plastiche, buona resistenza agli agenti atmosferici	Finitura Acrilica opaca, adesione diretta su acciaio, lamiera zincata, alluminio e plastiche, buona resistenza agli agenti atmosferici	Finiture lucide alchidiche con adesione diretta su acciaio

St. Acciaio    Al. Alluminio    O.P. Vecchie verniciature  
Zn. Zinco    Pl. Plastica    S.U. Salcomix primer

La miscela di 729 e 732 offre un'ampia gamma di livelli di brillantezza intermedi.

## Soluzioni con Primer e Finiture

Differenti sistemi per soluzioni che soddisfano ogni esigenza

Il sistema Salcomix	
Le vostre richieste	Le nostre soluzioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>Risultati standard</li> <li>Buona resistenza agli agenti atmosferici</li> </ul>	302/304 1K Primer + 320/321/326 Finitura 1K Alchidica
<ul style="list-style-type: none"> <li>Buoni risultati</li> <li>resistenza all'esterno e proprietà di superficie incrementate</li> </ul>	302/304 1K Primer + 648/656/603/900 Finitura 2K PUR
<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenze chimiche e alla corrosione molto buone</li> </ul>	524/GL62-7610 2K Primer Epox+ 525/526/595 2K Finitura Epox
<ul style="list-style-type: none"> <li>resistenza alla corrosione molto buona (perfetta per lamiera sabbiata),</li> <li>con finiture 2K buona resistenza agli agenti atmosferici</li> </ul>	307 1K HS Steel Primer + 320/326 Finiture 1K o 648/656/603/900 Finiture 2K
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aspetto della finitura buono</li> <li>Sistemi a rapida essiccazione es. per alluminio</li> <li>Wash primer + 900 = sistema VOC conforme</li> </ul>	682 2K PUR Primer Filler + 648/656/603 Finitura 2K
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aspetto della finitura molto buono</li> <li>Utilizzando un sistema con primer epossidico si incrementano le resistenze alla corrosione e l'adesione</li> <li>GL62-7610 + 900 = sistema VOC conforme</li> </ul>	524/GL62-7610 2K Epoxy Primer + 648/656/603/900 Finitura 2K

Qualità e garanzie  
VOC

## Per effetti texturizzati

Soluzioni con finiture 821 ACR, 901VOC o 595 EPX → Effetto texturizzato fine, medio e grosso per coprire un'ampia gamma di applicazioni

