



AkzoNobel

Cep Katalou Sadece birkaç dakikada, bütün renkler

Baskı: 03/2019

## Açıklama

Ürün	Ürün
Ürün İsmi	Ürün ismi
Yüzey	St. Zn Al* Pl. E.B.Y. S.A.
Uyumluluk	
Sertleştirici	SC00-0000, SC00-0000
Tiner	SV00-0000, SV00-0000
Özellikler	Parlak/yanmat, düz ve tekstüre uygulama, çok iyi akma direnci, uygulanabilir yüksek film kalınlığı
	(*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)

Yüzey	
St.	Çelik
Zn	Galvaniz
Al*	Alüminyum
Pl.	Plastikler
E.B.Y.	Eski Boyalı Yüzey
S.A.	Salcomix Astarlar

## Semboller

	VOC uyumlu
	Korozyon sınıflaması DIN EN ISO 12944
	Airless / Airmix uygulaması
	Düşük alev yayılımı

www.salcomix.com

## 1K Astar

117 PRM-CPO		261 PRM-PVB									
1K Plastik Yüzey Astar Şeffaf		1K Wash Primer Açık Gri									
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.
Sertleştirici kullanılmaz						Sertleştirici kullanılmaz					
Tiner kullanılmaz						SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701					
Kullanıma hazır, kısa flash-off süresi, Salcomix® son katlarına uygundur						Kısa flash-off süresi ve uygulama, kaynaklanabilir					
						(*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)					

302 PRM-AKD		304 PRM-EE									
1K Alkid Dolgu Astar		1K Epoksi Ester Dolgu Astar Converter									
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
Sertleştirici kullanılmaz						Sertleştirici kullanılmaz					
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701						SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701					
Geniş renk yelpazesi, verimli						Geniş renk yelpazesi, iyi korozyon koruması					

306 PRM-EE					
1K Universal Dolgu Astar Beyaz					
St.	Zn	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.
Sertleştirici kullanılmaz					
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701					
Tüm yüzeyler yanında, bakır ve piring alaşımlarda uygun, kısa flash-off süresi, kalın uygulama yapılabilir					
(*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)					

## 2K Astar

260 PRM-PVB		511 PRM-EPX		512 PRM-EPX		524 PRM-EPX																	
2K Wash Primer, GL60-9010 Beyaz / GL60-7035 gri		2K Çinkoca Zengin Astar GL62-7611		2K Çinkoca Zengin Astar Yeşil		2K Epoksi Astar Renklendirilebilir																	
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.						
SC10-0710						SC65-0703						SC65-0781						SC65-0731, SC65-0703					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV32-0482						SV32-0482						SV32-0482					
Çok iyi yapışma, 685 PRM-PUR ile korozyon koruma kombinasyonu, kısa flash-off ve uygulama süreci						Kumlanma yapılmış çelik yüzey, katodik korozyon koruması,%67 çinko içerir						Kumlanma yapılmış çelik yüzey, katodik korozyon koruması,%60 çinko içerir						Yüksek dolgu, çok iyi yapışma ve korozyon koruması, geniş renk yelpazesi					

524 PRM-EPX		528 PRM-EPX		530 PRM-EPX		682 PRM-PUR																	
2K Epoksi Astar GL62-7610 gri / GL62-7621 beyaz		2K HB Epoksi Astar Gri		2K Epamid Astar Gri		2K Dolgu Astar Renklendirilebilir																	
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.						
SC65-0731, SC65-0703						SC65-0712						SC65-0731, SC65-0703						SC29-0863, SC27-0500					
SV32-0482						SV32-0482						SV32-0482						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Yüksek dolgu, çok iyi yapışma ve korozyon direnci						Çok iyi dolgu ve akma direnci, çok iyi yapışma ve korozyon koruması						Çok iyi dolgu ve korozyon koruması, akma direnci çok iyi ve kısa flash-off süresi sayesinde kat üstü kat uygulanabilir.						Birçok yüzeye yapışabilen paslanmaz direnci iyi ve akma direnci yüksek, geniş renk yelpazesi					

682 PRM-PUR		684 PRM-PUR		685 PRM-PUR													
2K Dolgu Astar Gri (RAL7038)		2K HS Dolgu Astar Gri		MS Dolgu Astar													
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
SC29-0863, SC27-0500						SC29-0863, SC29-0823, SC27-0500						SC29-0863, SC27-0500					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Birçok yüzeye yapışabilen paslanmaz direnci ve akma direnci yüksek						Çok iyi yapışma ve korozyon koruması, çok iyi akma direnci						Çok iyi yaş veya kuru zımpara özelliği ve yüksek dolgu					

## 1K Sonkat

309 TPC-AKD		320/321 TPC-AKD		328 TPC-AKD													
1K Alkid Sonkat		1K Alkid Sonkat		1K Alkid Sonkat													
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
Sertleştirici kullanılmaz						Sertleştirici kullanılmaz						Sertleştirici kullanılmaz					
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701						SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701						SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701					
Çelik yüzeylere yapışabilen parlak alkid sonkat						İyi bir yüzey görünümü veren parlak/yan-parlak alkid sonkat						Parlak yüzey, yüksek sarkma direnci, fırça veya ruloya uygulanabilir, direkt olarak çeliğe yapışır					

## 2K Sonkat Tekstüre

595 TPC-EPX		821 TPC-ACR									
2K Epoxy Sonkat		2K Akrilik Sonkat									
St.	Zn	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn*	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.
SC65-0731, SC65-0810						SC29-0863, SC29-0823					
SV32-0482						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Yan parlak epoksi sonkat, kimyasal direnci yüksek, bir çok metal yüzeye yapışabilir, düz veya tekstüre uygulama yapılabilir (*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)						Yan parlak akrilik sonkat. Birçok plastik yüzeye yapışabilir, düz veya ince/kalın tekstürel uygulama yapılabilir. Yüksek UV direnci vardır (*yapışma alaşıma bağlıdır)					

## 1K Bazkat / 2K Vernik

850 BCT-MPS		860 CC-ACR		866 CC-ACR													
1K Bazkat		Ergoclear/Ergomatt 2K Vernik		2K HS Vernik													
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
Sertleştirici kullanılmaz						SC26-0200						SC29-0331, SC29-0863					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Tüm 2K Salcomix® astarlar üzerine kullanılabilen düz, metalik ve sedef bazkat sistemi						Çok Parlak/Mat 2K Akrilik Vernik, iyi yayılma, yüksek UV Direnci, farklı parlaklık değerleri ayarlanabilir						Yüksek parlaklık, 2K HS vernik, çok iyi yayılma ve yüksek UV dayanımı					

## 2K Sonkat

525/526 TPC-EPX		603 TPC-ACR		605 TPC-ACR													
2K Epoksi Sonkat		2K Akrilik Sonkat		2K Akrilik Sonkat													
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
SC65-0703, SC65-0731						SC29-0863, SC29-0865, SC29-0885						SC29-0863, SC29-0885, SC29-0823					
SV32-0482						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Parlak/yan parlak epoksi sonkat, kimyasal direnci iyi, çelik ve beton yüzeye direkt yapışma						Parlak akrilik sonkat, mükemmel örtücülük ve yüzey görünümü						Parlak akrilik sonkat, fırça ve rulo ile uygulanabilir, iyi yayılma ve hava şartlarına karşı mükemmel direnç					

648/650/652 TPC-PUR		729/732 TPC-ACR		730 TPC-ACR													
2K PUR Sonkat		2K Akrilik Sonkat		2K Akrilik Sonkat													
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.	St.	Zn	Al*	Pl.	E.B.Y.	S.A.
SC29-0863, SC27-0500						SC29-0863, SC29-0885, SC29-0823						SC29-0863					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339						SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
Parlak/yan parlak/mat PUR sonkat, hava şartlarına dirençli, mükemmel parlaklık, yayılma ve kuru gıda depolama için uygunluk belgesi						Parlak/mat akrilik sonkat, birçok yüzeye direkt olarak yapışabilir, hava şartlarına direnci mükemmel, farklı parlaklık değerleri ayarlanabilir						Yan mat, birçok yüzeye direkt yapışma (*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)					
						(*yapışma alüminyum alaşıma bağlıdır)											

900/901 TPC-ACR					
2K HS Akrilik Sonkat, VOC					
St.	Zn	Al	Pl.	E.B.Y.	S.A.
SC29-0331					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
VOC özellikli HS akrilik sonkat parlak/yan parlak, hava şartlarına direnci iyi, tekstüre ve düz uygulamalar yapılabilir					



AkzoNobel önde gelen bir küresel boya ve kaplama şirketi ve başlıca özellikli kimyasallar üreticisidir. Yıllara dayanan tecrübemizle dünya çapında sanayilere ve tüketicilere hızla değişen gezenimizin büyüyen taleplerini karşılamak üzere tasarlanmış yenilikçi ürünler ve sürdürülebilir teknolojiler temin ediyoruz. Genel Müdürümüz Hollanda, Amsterdam'da bulunmakta olup, dünya çapında 80 ülkede 35.000 çalışanla sahibiz ve ürün portföyümüzde Dulux, Sikkens, International, Interpon ve Eka gibi iyi bilinen markalar yer almaktadır. Sürdürülebilirlik alanında lider firmalardan biri olarak istikrarlı biçimde üst sıralarda yer alan bizler hayatı daha yaşanabilir veya şehirlerimizi daha insani hale getirme konusunda kendimizi adanmış bulunmaktayız.

www.akzonobel.com

© 2019 Tüm hakları AkzoNobel'e aittir.





# Pocket Poster All colors in a few minutes

Edition: 03/2019



## Explanation

<b>Product</b>	<b>Product</b>
<b>Product name</b>	product name
<b>Substrate</b>	St. Zn Al* Pl. O.P. S.U.
<b>Compliance</b>	
<b>Hardener</b>	SC00-0000, SC00-0000
<b>Thinner</b>	SV00-0000, SV00-0000, SV00-0000
<b>Remarks</b>	satin glossy, smooth and textured application, very good sagging resistance, high film thicknesses can be applied <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>

Substrate	
St.	Steel
Zn	Zinc
Al	Aluminium
Pl.	Plastics
O.P.	Old Paintwork
S.U.	Salcomix® Undercoats

	<b>VOC compliant</b>
	<b>Corrosion classification acc. to DIN EN ISO 12944</b>
	<b>Airless / Airmix Application</b>
	<b>Low flame spread</b>

[www.salcomix.com](http://www.salcomix.com)

## 1K Primer

117 PRM-CPO		261 PRM-PVB									
1K Plastics Adhesion Primer transparent		1K Wash Primer light grey									
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al*	Pl.	O.P.	S.U.
no hardener		no hardener									
no thinner		SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701									
ready for use, short flash-off time, suitable for all Salcomix® topcoats		short flash-off and application times, can be welded <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>									

302 PRM-AKD		304 PRM-EE									
1K Alkyd Primer Filler Converter		1K Epoxy Ester Primer Filler Converter									
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
no hardener		no hardener									
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701		SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701									
many colors can be mixed, efficient		many colors can be mixed, good corrosion protection									

306 PRM-EE					
1K Universal Primer Filler white					
St.	Zn	Al*	Pl.	O.P.	S.U.
no hardener					
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701					
universally suitable, also on copper and brass, short flash-off times <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>					

## 2K Primer

260 PRM-PVB		511 PRM-EPX		512 PRM-EPX		524 PRM-EPX																	
2K Wash Primer, GL60-9010 white/ GL60-7035 grey		2K Zinc Rich Primer grey		2K Zinc Rich Primer green		2K Epoxy Primer Filler Converter																	
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
SC10-0710		SC65-0703		SC65-0781		SC65-0731, SC65-0703																	
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV32-0482		SV32-0482		SV32-0482																	
very good adhesion and corrosion protection in combination with 685 PRM-PUR, short flash-off and processing times		for sandblasted steel, cathodic corrosion protection, zinc content 67%		for sandblasted and hot-dip galvanized steel, cathodic corrosion protection, zinc content 60%		high build, very good adhesion and corrosion protection, many colors can be mixed																	

524 PRM-EPX		528 PRM-EPX		530 PRM-EPX		682 PRM-PUR											
2K Epoxy Primer Filler GL62-7610 grey / GL62-7621 white		2K HB Epoxy Primer Filler grey		2K Epamid Primerfiller grey		2K Surfacer Converter											
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
SC65-0731, SC65-0703		SC65-0712		SC65-0731, SC65-0703		SC29-0863, SC27-0500											
SV32-0482		SV32-0482		SV32-0482		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339											
high build, very good adhesion and corrosion protection		very good build and sagging resistance, very good adhesion and corrosion protection		very good adhesion and corrosion protection, high sagging resistance, fast overcoatability thanks to short flash-off times		good adhesion and corrosion protection, good sagging resistance, many colors can be mixed											

682 PRM-PUR		684 PRM-PUR		685 PRM-PUR													
2K Surfacer grey		2K HS Primer Filler grey		MS Surfacer													
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
SC29-0863, SC27-0500		SC29-0863, SC29-0823, SC27-0500		SC29-0863, SC27-0500													
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339													
good adhesion and corrosion protection, good sagging resistance		very good adhesion and corrosion protection, very good sagging resistance		very good wet and dry sanding properties, high build													

## 1K Topcoat

309 TPC-AKD		320/321 TPC-AKD		328 TPC-AKD													
1K Alkyd Topcoat		1K Alkyd Topcoat		1K Alkyd Topcoat													
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
no hardener		no hardener		no hardener													
SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701		SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701		SV12-0360, SV13-0732, SV13-0701													
glossy, direct adhesion to steel		glossy/satin glossy, good appearance		satin glossy, high sagging resistance, can be applied with brush and roll, direct adhesion to steel													

## 2K Topcoat textured

595 TPC-EPX		821 TPC-ACR									
2K Epoxid Topcoat		2K Acryl Topcoat									
St.	Zn	Al*	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn*	Al*	Pl.	O.P.	S.U.
SC65-0731, SC65-0810		SC29-0863, SC29-0844, SC29-0823									
SV32-0482		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339									
satin glossy, for smooth and textured application, good chemical resistance, direct adhesion to many substrates <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>		satin glossy, for smooth and textured application, good weathering resistance, suitable for use on many plastics <small>(*adhesion depends on alloy)</small>									

## 1K Basecoat / 2K Clearcoat

850 BCT-MPS		860 CC-ACR		866 CC-ACR							
1K Basecoat		Ergoclear/Ergomatt 2K Acryl Clearcoat		2K HS Clearcoat							
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
no hardener		SC26-0200		SC29-0331, SC29-0863							
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339							
solid, metallic and pearl effect colors possible		high-gloss/mat 2K clearcoat, good flow, high UV resistance, different gloss levels can be mixed		high-gloss 2K clearcoat, very good flow, high UV resistance							

## 2K Topcoat

525/526 TPC-EPX		603 TPC-ACR		605 TPC-ACR													
2K Epoxid Topcoat		2K Acryl Topcoat		2K Acryl Topcoat													
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
SC65-0703, SC65-0731		SC29-0863, SC29-0865, SC29-0885		SC29-0863, SC29-0885, SC29-0823													
SV32-0482		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339													
glossy/satin glossy, good chemical resistance, good corrosion protection, direct adhesion to steel and concrete		glossy, good flow and very good weathering resistance		glossy, can be applied with brush and roll, good flow and good weathering resistance													

648/650/652 TPC-PUR		729/732 TPC-ACR		730 TPC-ACR													
2K PUR Topcoat		2K Acryl Topcoat		2K Acryl Topcoat													
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al*	Pl.	O.P.	S.U.	St.	Zn	Al*	Pl.	O.P.	S.U.
SC29-0863, SC27-0500		SC29-0863, SC29-0885, SC29-0823		SC29-0863													
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339		SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339													
glossy/satin/mat, good flow and good UV resistance, standard industry quality, certificate of compliance for dry footstuff storage		glossy/mat, direct adhesion to many substrates, different gloss levels can be mixed <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>		satin glossy, direct adhesion to many substrates <small>(*adhesion depends on aluminum alloy)</small>													

900/901 TPC-ACR					
2K Acryl Topcoat, VOC					
St.	Zn	Al	Pl.	O.P.	S.U.
SC29-0331					
SV13-0732, SV13-0701, SV15-0339					
glossy/satin glossy, good flow and very good weathering resistance, can be used for textured application					



AkzoNobel has a passion for paint. We're experts in the proud craft of making paints and coatings, setting the standard in color and protection since 1792. Our world class portfolio of brands – including Dulux, International, Sikkens and Interpon – is trusted by customers around the globe. Headquartered in the Netherlands, we are active in over 150 countries and employ around 35,000 talented people who are passionate about delivering the high performance products and services our customers expect.

For more information please visit [www.akzonobel.com](http://www.akzonobel.com)

© 2018 Akzo Nobel N.V. All rights reserved.